

CATÁLOGO

2020

Catalogue • Catálogo



TENSORES, POLIAS DESVIADORAS E KITS DE DISTRIBUIÇÃO

*Tensioners, Pulleys
and Distribution Kits*

*Tensores, Poleas y
Kits de Distribución*





Sediada em Brusque, Santa Catarina, a ZEN S.A., opera no setor automotivo desde 1960 e é uma importante indústria de peças originais e de reposição para o mercado global. Com exportações diretas para mais de 60 países, a empresa é uma das maiores fabricantes de impulsores do mundo. Dentre suas linhas de produtos também estão polias de alternador, tensores de correia, kits de distribuição, mancais, planetárias e outros conformados a frio e a morno.

Headquartered in Brusque, Santa Catarina, ZEN S.A. operates in the automotive sector since 1960 and is an important industry of original and aftermarket parts for the global market. With direct exports to more than 60 countries, the company is one of the largest manufacturers of starter drives in the world. Among its product lines are also alternator pulleys, belt tensioners, distribution kits, housings, planetary gears and other cold or warm forged products.

Con sede en Brusque, Santa Catarina, ZEN S.A., opera en el sector automovilístico desde 1960 y es una importante industria de piezas originales y de repuesto para el mercado global. Con exportaciones directas para más de 60 países, la empresa es una de las fabricantes más grandes de impulsores de arranque del mundo. Entre sus líneas de productos también están poleas de alternador, tensores de correa, kits de distribución, tapas, planetarias y otros conformados a frío y tibio.



MISSÃO MISSION / MISIÓN

Desenvolver, produzir e fornecer componentes e sistemas para veículos automotores, para os segmentos original e reposição, com geração de valor para o negócio, clientes e sociedade.

To develop, produce and supply components and systems for automotive vehicles in the original equipment and aftermarket segments, generating value for the business, customers and society.

Desarrollar, producir y suministrar componentes y sistemas para vehículos automotores, para los segmentos original y de reemplazo, con generación de valor para el negocio, los clientes y la sociedad.

VISÃO VISION / VISIÓN

Ser instrumento para o progresso sustentável que conquiste a preferência de nossos clientes e o orgulho da nossa equipe, através da inovação, qualidade e excelência operacional.

Being an Instrument for the sustainable progress in order to win our customers' preference and our team's pride, through innovation, quality and operational excellence.

Ser un instrumento para el progreso sostenible, con el objetivo de conquistar la preferéncia de nuestros clientes y el orgullo de nuestro equipo, a través de la innovación, la calidad y la exceléncia operacional.

VALORES VALUES / VALORES

COMPROMETIMENTO • SINCERIDADE • INTEGRIDADE
SENSE DE URGÊNCIA • ESPÍRITO EMPREENDEDOR

*Commitment • Candor • Integrity • Sense of Urgency • Entrepreneurship
Compromiso • Sinceridad • Integridad • Sentido de Urgencia • Espiritu emprendedor*

LINHA MECÂNICA ZEN

ZEN MECHANICAL LINE | LÍNEA MECÁNICA ZEN

Feita para sua oficina.

Made for your shop. | Hecha para su taller.

**A qualidade que você conhece, com os
melhores rolamentos e correias do mercado.**

The quality you know, with the best bearings and belts in the market.

La calidad que usted conoce, con los mejores rodamientos y correas del mercado.



ZEN S.A.
ZEN S.A.



ÍNDICE GERAL

GENERAL INDEX / ÍNDICE GENERAL

Pesquisa por Montadora

Search by Automaker • Búsqueda por Ensambladora de Vehículos 05

Pesquisa por Número ZEN

Search by ZEN P/N# • Búsqueda por Número ZEN 07

Conversão para o Número ZEN

Conversion into ZEN Number • Conversión para el Número ZEN 09

Pesquisa por Aplicação em Veículo

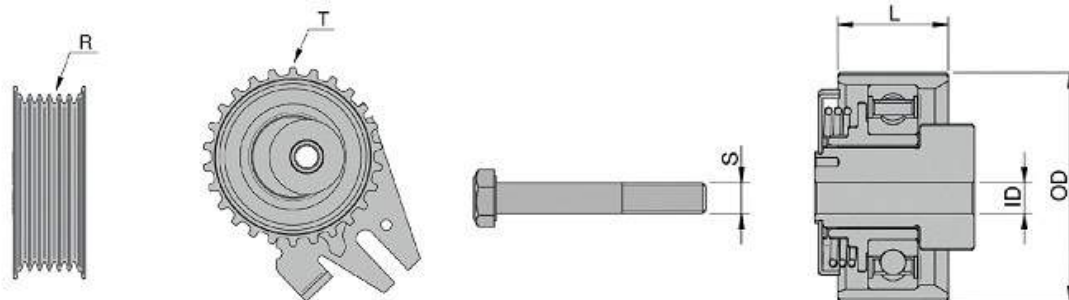
Search by Vehicle Application • Búsqueda por Aplicación del Vehículo 36

Produtos

Products • Productos 78

Informações dos produtos

Product Information • Informaciones sobre el Producto 158



R - Nº de Filetes	T - Nº de Dentes	S - Rosca	L - Largura (mm)	ID - Ø do Furo (mm)	OD - Ø Externo (mm)
Nº of Ribs	Nº Teeth	Thread	Width	Ø Hole	Ø External
Nº de Ranuras	Nº Dientes	Rosca	Ancho	Ø Orifício	Ø Externo



PESQUISA POR MONTADORA

SEARCH BY AUTOMAKER/ BÚSQUEDA POR ENSAMBLADORA DE VEHÍCULOS

TENSORES E POLIAS DESVIADORAS

Tensioners and Pulleys / Tensores y Poleas

MONTADORA	PÁGINA	MONTADORA	PÁGINA	MONTADORA	PÁGINA
Agrale	78	Jac	113	Toyota	137
Alfa Romeo	78	Jazz	113	Troller	139
Asia Motors	79	Jeep	113	Volkswagen	141
Audi	79	Kia	114	Volvo	148
BMW	82	Lancia	116		
Chana	82	Land Rover	116		
Chery	82	Lifan	117		
Chrysler	82	Mazda	117		
Citroën	83	Mercedes Benz	118		
Daewoo	86	Mini	122		
Daihatsu	87	Mitsubishi	123		
Dodge	87	Nissan	124		
Effa Motors	88	Opel	126		
Fiat	88	Peugeot	126		
Ford	94	Porsche	130		
Geely	100	Renault	130		
General Motors/Chevrolet	101	Scania	134		
Hafei	108	Seat	135		
Honda	108	Ssangyong	136		
Hyundai	109	Suzuki	136		
Iveco	112	TAC	137		



PESQUISA POR MONTADORA

SEARCH BY AUTOMAKER/ BÚSQUEDA POR ENSAMBLADORA DE VEHÍCULOS

KITS

Kits / Kits de Distribución

MONTADORA	PÁGINA
Audi	150
Citroën	150
Daewoo	150
Fiat	150
Ford	152
General Motors/Chevrolet	152
Hyundai	153
Ibiza	154
Kia	154
Land Rover	154
Mercedes Benz	154
Mitsubishi	154
Nissan	155
Peugeot	155
Renault	155
Toyota	156
Volkswagen	156

Produto	Página
12747	86/101
12760	88
12761	88/101
12762	79/88/118/141
12763	88
12764	94/101/135/141
12765	101
12768	88
12769	88
12770	88/101
12771	130
12772	141
12773	79/141
12774	88
12775	101
12776	94/101/109/114/141
12777	78/95/101/108/109/114/124/
12778	141
12782	124/131
12783	125/126/131
12784	95/139/142
12785	95/139/142
12808	95/135/139/142
12809	126/131
12810	135/142
12811	125/131
12816	95/101/148
12817	131
12818	89
12821	135/142
12822	95/140/142
12823	89
12824	95/140/142
12825	95/101
12826	78/95/102/125/140
12827	95
12828	142
12829	96/140
12830	96
12831	79/142
12832	96
12833	96/102/116/118
12837	131
12838	125/131
12840	83/89/112/127/131
12848	86/102
12849	89/112
12850	83/89/112/127
12851	96/102/116/118
12852	89
12853	96/108
12854	96/102/118
12855	102
12856	102
12857	89/102
12858	89/102/126

Produto	Página
12859	86/102
12860	102
12861	89
12862	118
12863	89
12864	90
12865	135/142
12867	143
12878	90/102
12879	114
12880	96
12881	90
12884	86/103
12893	96/103
12894	83/127
12895	90
12896	90/103/118
12897	96
12899	78/97/103/125/140
12900	97
12901	97/130
12902	131
12904	83/90/116/127/131/148
12905	83/127
12906	79/83/90/103/112/135/143/
12914	90
12916	83/127
12917	82/87/97/113/118/136
12918	79/86/109/114
12919	90/127
12927	143
12928	103
12929	79/103/109
12930	132
12931	79/83/90/97/113/117/118/
12932	87/108/113
12933	137
12934	84/127
12935	132
12944	137
12945	137
12946	78/91
12947	78/103
12953	78/97/103/125/140
12966	84/127/132
12970	123/137
12971	91/103
13045	109/123
13046	109/123
13047	109/113/123/148
13048	109/123
13049	110/114
13050	79/87
13051	114/117
13052	110/114
13053	82/110/114/123

Produto	Página
13054	83/87/115/123
13055	80/130/135/143
13056	103
13057	110/123
13058	138
13059	110/123
13060	110/115/124
13061	110/115
13062	110/115
13063	110/115
13064	115/117
13065	115/118/136
13066	115
13067	78/91
13068	84/91/128
13069	124/148
13070	80/143
13071	132/148
13072	80/143
13073	110/124
13074	80/143
13075	79/91
13076	91
13077	91
13078	91
13079	91
13080	80/135/143
13081	125
13082	138
13083	97
13084	138/143
13085	82/124
13086	108
13087	97
13088	124
13089	80/144
13091	108/117/138
13092	97
13096	110/115
13114	91
13155	97/103/117/119
13156	92/104/119
13157	104
13158	125/132
13159	92
13160	132
13161	97
13162	97/144
13163	98/144
13164	119
13165	119
13166	134
13167	119
13168	119
13169	132/148
13170	132/148

Produto	Página
13171	148
13172	119
13173	119
13174	120
13175	104
13176	104
13177	82/113/120
13178	98/104/108/140
13179	98
13181	120
13183	120
13184	120/148
13185	120
13186	134
13187	134
13188	98/120/144
13189	98/144
13190	120
13191	121
13192	121
13193	121
13195	121
13196	121
13197	112
13198	121
13199	121
13200	135/144
13201	84/128
13202	84/128
13203	132
13204	84/128
13205	144
13206	133/149
13207	92
13208	134
13212	78/92/98/104/125/140
13223	110/115
13226	84/128
13228	98
13229	84/128
13230	104
13231	98
13232	98
13233	98
13234	121
13235	134/149
13236	83/84/92/128
13237	108
13239	104
13240	124
13241	124
13242	92
13243	122
13244	104
13245	87/122/144
13246	134

Produto	Página
13247	99/140
13248	134
13249	84/128
13250	78/99/104/122
13251	80/145
13252	105
13253	128
13254	99
13255	105/108/113
13256	105
13257	80/135/145
13259	99
13260	99
13261	99
13263	145
13264	92
13265	92
13269	92
13270	105
13279	80/145
13280	92
13281	84/128
13282	145
13283	111/115
13284	133
13285	80/145
13286	99/149
13287	138
13288	84/128
13289	85/128
13290	145
13291	81/136/145
13292	81/145
13293	81/140/145
13294	81/140/146
13295	81/146
13296	81/146
13298	85/92/129
13299	85/92/129/137
13300	93
13303	81/146
13304	146
13305	93
13306	93
13307	136/146
13308	125/129/133
13309	85/129
13310	86/105
13311	105
13312	93/105
13313	105
13314	93/146
13315	85/129
13316	105
13317	93/105
13318	93/106/126

Produto	Página
13319	87/106
13320	106
13323	81/146
13324	99
13325	85/129
13326	136/146
13327	85/129
13328	81/130/136/146
13329	106
13338	99/140/147
13339	99/106/117/122
13340	99/106/117/122
13345	85/93/129/137
13346	82
13347	99
13348	106
13349	82
13350	85/129
13351	112
13352	112/147
13353	112/147
13354	81
13355	112
13356	149
13357	93
13358	93
13359	82/88/108/136
13360	138
13361	138
13362	138
13363	125
13364	138
13365	126
13366	126
13367	138
13368	139
13369	139
13370	139
13371	126
13372	126
13373	87
13374	111
13375	137
13376	106
13377	106
13378	111/115
13379	111/116
13380	106
13381	81/147
13383	94/113
13384	147
13385	85/94/129/137
13386	133
13387	133
13388	100
13389	109

Produto	Página
13390	107
13393	107
13394	107
13395	139
13396	111/116
13397	100/117/139
13398	139
13399	147
13400	94/113
13401	147
13402	94/114
13403	147
13405	133/149
13406	133/149
13407	133/149
13408	149
13409	111/116
13410	111/116
13411	100
13412	107
13413	86/129
13414	107
13415	122
13420	107
13436	149
13437	100/149
13438	100/141
13439	100/141
13440	100/141
13441	100
13442	100
13443	111/116
13444	136/147
13445	111/116/117/122
13458	86/129
13459	86/130
13460	86/130
13461	134
14114	94
14747	87/107
14760	94
14770	94/107
14775	107
14783	126/130/133
15000	150/156
15001	150/152
15002	152
15003	150
15004	152
15005	156
15006	150/155
15007	153/154
15008	155
15009	150
15010	150
15011	151

Produto	Página
15012	150/155
15013	151
15014	155
15015	151/152
15016	152
15017	152
15018	151
15019	153
15020	154/156
15021	152
15022	153
15023	151/153
15024	152/153/154
15025	150/153
15026	151
15027	155
15028	151
15029	156
15030	155
15031	155
15032	156
15033	152
15034	156
15035	150/156
15036	151
15037	157
15038	151
15039	152

Agrale	Nº ZEN
38001	12947
940703410074	12777
940703410074	13212
940703510094	12953
940703800014	13250
940703800044	12826
960703800014	12947
6008001592002	12899
Alfa Romeo	Nº ZEN
46406204	12946
46442999	12946
46524692	12946
55184055	12946
60671573	13067
60677108	12946
60800148	13075
60805460	12861
60811332	12946
60811874	12946
60812645	12861
60814110	12946
Asia Motors	Nº ZEN
AA10012700	13050
OK65A32700D	12918
Audi	Nº ZEN
032145276	12831
056198119	15037
058109244	13055
058109244	13328
058260511	13072
068109243	13080
06A109479	13291
06B109243	13074
06B109244	13296
06B109244	13323
030109243L	12773
030109243L	13303
030109243M	12773
030109243M	13303
032145299A	13251
032145299A	13381
036109181B	13055
036109181B	13328
036109244K	13055
036109244K	13328
038903315T	13399
03L109243B	13292
03L109243D	13292
03L109243F	13292
03L109244D	13055
03L109244D	13328
03L109244E	13294
3L109244G	13293
03L109244J	13294
04C109244B	13279

Audi	Nº ZEN
04C109244D	13279
04C109244D	15035
04E109119F	15035
04E109244B	13279
04E109244B	15035
04E109244D	13279
04E109479A	15035
04E109479H	15035
04E145299L	12931
04E145299N	12931
04E145299P	12931
04E409244E	13279
068109243B	13080
068109243C	13080
068109243F	13080
06A109479A	13291
06A109479B	13291
06A109479C	13291
06A109479F	13291
06A903315D	12906
06A903315D	13257
06A903315E	12906
06A903315E	13257
06A903315F	12906
06A903315F	13257
06B109243A	13074
06B109243D	13074
06B109243F	13074
06C903133A	13381
06C903133B	13381
06D109243B	13295
06D109243C	13295
06D109244C	13070
06D109244D	13070
06D109244E	13070
06H903133F	12906
06H903133G	12906
6K0198002	15037
077903133C	12929
077903133E	12929
078109244H	13089
078109244J	13089
078903341J	13354
07K145172B	12762
07K903315G	12762
07K903315J	12762
07K903315N	12762
07K903315S	12762
07K903315T	12762
038903315AD	13399
038903315AG	13399
038903315AH	13399
038903315AM	13399
038903315AP	13399
07K903315AB	12762

BMW	Nº ZEN
11281433502	13177
11281726181	13349
11281726343	13346
11281730571	13349
11281738061	13349
11281738605	13349
11281748130	13349
11281748131	13346
11287503424	13177
11287515865	13177
11287841228	13349
Buick	Nº ZEN
94580139	13373
Chana	Nº ZEN
1281053A00	13359
1281073002	13359
1281073003	13359
1281084000	13359
1281084001	13359
462100090103	13359
Changan	Nº ZEN
1281053A00	13359
1281073001	13359
1281073002	13359
1281073003	13359
1281084000	13359
1281084001	13359
462100090103	13359
Chery	Nº ZEN
SMD182537	13085
Chrysler	Nº ZEN
MD140071	13054
MD319022	13053
04627506AA	12917
04627509AA	12917
04668509AB	13236
04668509AC	13236
04668509AD	13236
05080246AA	12917
05184638AC	12917
05184638AD	12917
Citroën	Nº ZEN
81824	12840
081832	12840
081842	13299
082053	12916
082919	12916
082929	12916
082932	13068
082935	13068
082954	12916
082959	12905
082960	12905
082961	12905
082962	12905

Citroën	Nº ZEN
082963	12905
082966	13202
082966	13327
082967	13202
082967	13327
082976	13202
082976	13327
082977	13202
082977	13327
082990	13201
082990	13325
082992	13202
082992	13327
082993	13202
082993	13327
082996	13202
082996	13327
082997	13202
082997	13327
0829A0	13288
0829A0	13309
0829A7	13202
0829A7	13327
0829A9	13460
0829C8	13288
0829C8	13309
0829G4	13298
083032	12850
83040	12840
83042	13289
575120	12894
575120	13315
575137	12906
575147	13229
575157	12904
575160	13249
575160	13350
575161	12931
575161	13204
575191	13229
575196	12904
575198	12966
5751C0	13458
5751C3	12931
5751C3	13413
5751C8	12934
5751C8	13281
5751E7	12931
5751E9	13459
5751F8	12931
5751F8	13204
5751G7	13413
5751G8	13458
5751G9	12931
5751J2	13236

Citroën	Nº ZEN
5751J2	13385
5751J3	13345
96216260	12919
96225744	13068
96281179	12916
96289902	13229
96296777	12905
96327221	13289
96333152	12904
96362074	12931
96362074	13204
96366405	13249
96366405	13350
96378749	13202
96378749	13327
96398222	13202
96398222	13327
96403456	13202
96403456	13327
96420067	13229
96429298	13201
96429298	13325
96429657	12904
96433296	13202
96433296	13327
97522886	12916
97535002	12916
965663380	13459
1606931980	13460
1611421380	13458
1611425280	13413
1611425380	13458
9400829629	12905
9632722180	13289
9636207480	12931
9636207480	13204
9636640580	13350
9638115380	12905
9641149980	12809
9642006780	13229
9643414780	13226
9648473280	13226
9652046680	12934
9652046680	13281
9652073680	12931
9653137180	13460
9659394680	13201
9659394680	13325
9663566180	13458
9665583980	13458
9687210080	13459
Cobra	Nº ZEN
1004	13071
1005	12902
1019	13065

Cobra	Nº ZEN
1020	13409
1096	13079
1105	13078
1350	13082
1354	13058
1355	13084
1356	13299
1718	13265
1730	12857
1731	12858
1771	13167
1776	12827
1782	12859
1783	12856
1877	13086
1970	13190
2070	13168
2179	13279
2180	12810
2181	12867
2182	13055
2184	13070
2186	13293
2331	13089
2342	13370
2344	13369
2350	13062
2350	13223
2374	13072
2437	13052
2438	13049
2510	13063
2547	12840
2553	13073
2610	12808
2612	12837
2660	13379
2670	13174
2671	13173
2700	13050
2820	13443
2890	13059
2900	13398
2919	12916
2960	13064
2971	12828
2985	12777
2990	12933
3004	13060
3005	13057
3006	13378
3070	13164
3110	13389
3173	13069
3174	13088

Cobra	Nº ZEN
3214	13251
3270	13172
3315	13257
3410	12899
3411	13329
3458	13066
3495	13051
3590	12852
3632	12769
3852	13051
4021	12880
4022	12901
4023	12900
4041	13287
4080	13410
4496	13157
4640	12774
4655	12823
4820	13280
5001	13081
5100	13247
5103	12829
5139	13373
5160	13249
5188	13383
5223	13234
5224	13437
5225	13155
5228	13261
5229	12928
5231	13396
5266	13438
5267	13439
5268	13440
5285	12927
5286	13348
5287	13420
5297	13228
5299	13384
5310	13230
5315	13237
5320	13359
5323	13415
5377	13412
5413	13068
5444	13166
5519	13159
5524	13400
5611	13401
5612	13403
5717	13156
5751	13204
5753	13459
5757	13413
5758	13458

Cobra	Nº ZEN
5874	13352
5880	13281
5916	13158
5928	13161
5940	13259
5950	13441
5999	13347
6085	12817
6109	13075
6140	13244
6191	13351
6200	13397
6222	12771
6228	13232
6250	13092
6251	13087
6254	13083
6341	12864
6533	13197
6596	13408
6604	13047
6751	13385
6886	12760
6886	14760
6887	13114
6887	14114
6935	13077
7030	13345
7079	13407
7256	13056
7325	12895
7365	13231
7553	13461
7564	13269
7765	13444
7766	13240
7767	13399
7798	13162
7799	13163
7847	12850
8180	12855
8182	12854
8218	12849
8289	13176
8299	13384
8425	13198
8491	13245
8835	12970
8844	13091
8845	13395
8940	13248
8941	13246
9021	13054
9022	13053
9216	12830

Cobra	Nº ZEN
9243	13080
9284	13406
9330	12761
9443	13074
9446	13295
9479	13291
9638	13436
9701	12784
9702	12785
9703	12822
9704	12824
9705	13263
9751	13356
9798	13171
9810	12860
9855	13169
9980	13170
13201	12916
1072KT	12833
109243	12772
145299	12778
2183CP	13296
3632CP	12768
6000LH	13200
6001LH	13205
6002LH	12773
6003LH	12772
6004LH	12747
6004LH	14747
6006LH	12884
6007LH	13254
6009LH	12770
6009LH	14770
6010LH	12848
6011LH	12775
6011LH	14775
6012LH	12878
6013LH	12971
6014LH	12783
6014LH	14783
6016LH	12881
6017LH	12782
6020LH	12914
6021LH	13203
6022LH	13202
6027LH	13284
6030LH	13283
6032LH	13233
6035LH	13239
6040LH	13286
6041LH	13201
6042LH	13460
6048LH	13390
6050LH	13386
6051LH	13288

Cobra	Nº ZEN
6053LH	13298
6054KT	15035
6054LH	13285
6055LH	13292
7069CS	12863
KT1215	15034
KT1530	15037
KT1540	15037
6005LHX	12821
FE086027	13229
FE086128	13270
FE108029	13294
FE108048	13195
FE118030	12947
FE127816	12918
FE127820	13096
FE176329	13414
FE176526	13380
FE177024	13381
FE177025	12853
FE177027	13393
FE177028	12777
FE177030	13212
FE177038	13405
FE177439	13188
FE177446	13355
FE177618	13241
FE177624	13290
FE177631	12776
FE177725	13175
FE177842	13183
FE178026	13255
FE178529	12851
FE178532	13353
FE178833	13193
FE179030	13178
FE207438	13184
FE208634	13190
FE287435	13196
FE288133	13199
FE307533	13192
LH077826	12865
LH085621	12809
LH086030	13226
LH086227	13179
LH087632	13387
LH088026	13250
LH088030	12765
LH089125	13354
LH105432	12811
LH106027	12904
LH106030	12966
LH106031	13289
LH107025	13346
LH108024	13242

Cobra	Nº ZEN
LH108025	13349
LH108028	12763
LH108534	13181
LH117432	13186
LH175432	12935
LH176026	12838
LH176031	13206
LH176522	12762
LH176523	12762
LH176525	12931
LH176526	12931
LH176530	13442
LH176624	12762
LH176629	12946
LH176926	12917
LH177022	12862
LH177024	12906
LH177025	12906
LH177026	12764
LH177029	13236
LH177334	13163
LH177334	13189
LH177425	12816
LH177622	12896
LH177626	12953
LH177825	13350
LH178026	12818
LH178031	12932
LH178226	12929
LH178529	12851
LH179032	13260
LH179526	13445
LH207434	13185
LH207439	13235
LH208025	12861
MD182537	13085
FE177025CP	12832
FE177026PP	12826
FE177028CA	13207
FE177626CP	12831
LH175432ES	12930
LH176026CP	12934
LH176430CP	13377
LH177025ES	12906
LH177028ES	13177
LH177425CP	12893
ContiTech	Nº ZEN
V55148	12862
V55210	12901
V55211	12900
V55227	13254
V55241	12825
V55242	12816
V55244	12764
V55249	12880

ContiTech	Nº ZEN
V55302	12747
V55302	14747
V55306	12848
V55312	12857
V55313	12858
V55314	12859
V55315	12770
V55315	14770
V55318	12765
V55323	12860
V55327	12775
V55327	12878
V55327	14775
V55342	12971
V55400	12808
V55428	12772
V55430	12821
V55431	12810
V55441	13055
V55455	12867
V55456	13205
V55456	13282
V55461	13200
V55500	12817
V55540	12935
V55555	13203
V55565	12811
V55566	12782
V55572	12783
V55572	14783
V55578	12809
V55587	12930
V55622	12837
V55635	13284
V55719	12773
V55791	12785
V55792	12784
V55801	12769
V55802	12768
V55804	12895
V55815	12863
V55822	12850
V55826	12840
V55832	12881
V55833	12823
V55842	12852
V55846	12763
V55850	13264
V55853	12914
V55860	12861
V55889	12762
V55949	13202
V55951	12931
V55958	13201
V56015	13114

ContiTech	Nº ZEN
V56015	14114
V56018	12760
V56018	14760
V56600	12916
V56638	13288
V56642	13226
V57313	13060
V57314	13057
V58401	13062
V58608	12761
V58609	13290
V58610	12778
V58611	12818
V58612	12826
V58613	12776
V58614	12829
V58615	12833
V58616	12849
V58617	12851
V58618	12854
V58619	12855
V58620	12864
V58621	12879
V58622	12947
V58623	12762
V58624	12899
V58625	13175
V58626	13056
V58627	13207
V58629	13198
V58632	13181
V58633	12917
V58635	12918
V58637	12853
V58639	12771
V58640	12830
V58641	12827
V58642	12927
V58700	13077
V58791	12824
V58792	12822
V59000	12884
V85511	12831
V85518	12832
V85519	12838
V85520	12966
V85537	12865
V85542	12906
V85544	12928
V85547	12896
V85584	13206
V85585	13158
V85588	13212
V85601	12934
CT453K1	15000

ContiTech	Nº ZEN
CT462K1	15036
CT488K1	15009
CT488K2	15011
CT500K1	15007
CT513K1	15029
CT605K1	15038
CT626K2	15026
CT637K1	15037
CT686K1	15017
CT718K1	15027
CT718K3	15012
CT728K1	15021
CT846K1	15005
CT848K4	15037
CT866K1	15004
CT870K1	15025
CT873K1	15019
CT874K1	15002
CT874K2	15015
CT874K3	15001
CT879K1	15013
CT881K1	15039
CT881K3	15033
CT907K1	15020
CT952K1	15024
CT960K1	15016
CT962K1	15026
CT975K2	15023
CT988K2	15014
CT988K3	15031
CT1002K1	15022
CT1003K1	15006
CT1045K1	15008
CT1049K1	15018
CT1049K2	15003
CT1049K3	15010
CT1089K1	15032
CT1126K1	15030
CT1139K2	15034
CT1167K1	15035
CT1221K1	15034
CT921K2PRO	15007
Dacia	Nº ZEN
8200211784	12837
Daewoo	Nº ZEN
9128738	12859
9128738	13319
9157004	12848
9157004	13313
90353176	12747
90353176	13310
90353176	14747
90411782	13319
90499401	12747
90499401	13310

Daewoo	Nº ZEN
90499401	14747
93202400	12884
94580139	13373
96103222	13377
96208428	12918
5094008601	13376
12810814000000	13373
12810814010000	13373
12810814020000	13373
Daihatsu	Nº ZEN
1350587702	13050
Dayco	Nº ZEN
DYT090	13114
DYT090	14114
DYT200	12821
DYT202	13205
DYT203	12867
DYT204	12810
DYT205	12773
DYT206	12808
DYT214	12772
DYT230	12914
DYT231	12760
DYT231	14760
DYT233	12769
DYT235	13067
DYT240	12881
DYT241	12774
DYT242	12823
DYT243	12895
DYT244	12852
DYT245	13264
DYT247	12850
DYT248	13075
DYT251	12840
DYT254	13298
DYT255	13299
DYT270	12833
DYT271	13254
DYT273	13179
DYT274	13233
DYT275	13083
DYT276	12880
DYT277	12900
DYT278	12901
DYT279	13092
DYT302	12747
DYT302	14747
DYT303	12770
DYT303	14770
DYT304	12857
DYT305	12858
DYT306	12855
DYT307	12775
DYT307	14775

Dayco	Nº ZEN
DYT308	12859
DYT309	12848
DYT310	12856
DYT311	12860
DYT312	12884
DYT330	12782
DYT331	12811
DYT332	12902
DYT333	13071
DYT334	12935
DYT335	12837
DYT336	12930
DYT340	12817
DYT352	12783
DYT352	14783
DYT353	12916
DYT361	13068
DYT430	13065
DYT440	13066
DYT451	13045
DYT453	13047
DYT457	13060
DYT458	13057
DYT459	13048
DYT463	13062
DYT470	13081
DYT490	13082
DYV601	12784
DYV603	12778
DYV604	12785
DYV605	12865
DYV607	12831
DYV608	13263
DYV609	12927
DYV610	12764
DYV612	13257
DYV613	13251
DYV615	12762
DYV616	12822
DYV617	12824
DYV641	12763
DYV642	12861
DYV643	12818
DYV644	12919
DYV645	13207
DYV646	12906
DYV647	12849
DYV649	12946
DYV651	13242
DYV654	13159
DYV657	13236
DYV661	13280
DYV680	12934
DYV681	12966
DYV682	13204

Dayco	Nº ZEN	Dayco	Nº ZEN	Dayco	Nº ZEN	Dayco	Nº ZEN
DYV683	13253	KTB254	15004	APV2109	13346	APV2836	13441
DYV688	13229	KTB255	15005	APV2122	12765	APV2849	13395
DYV689	12894	KTB257	15025	APV2125	13354	APV2854	12953
DYV700	13212	KTB259	15014	APV2128	12904	APV2855	12899
DYV701	12899	KTB262	15021	APV2134	12917	APV2856	13212
DYV702	12851	KTB265	15037	APV2142	12861	APV2859	12932
DYV703	12853	KTB269	15013	APV2148	12919	APV2860	12818
DYV704	12953	KTB271	15030	APV2157	12763	APV2861	13207
DYV705	12826	KTB285	15018	APV2159	12838	APV2862	13159
DYV707	13250	KTB308	15023	APV2164	12809	APV2864	12761
DYV711	13161	KTB321	15008	APV2177	12831	APV2866	12851
DYV712	13247	KTB341	15000	APV2180	12966	APV2867	12853
DYV713	13228	KTB344	15006	APV2188	13206	APV2868	12826
DYV714	12827	KTB396	15039	APV2189	12849	APV2869	13259
DYV720	12830	KTB400	15007	APV2190	13242	APV2872	13161
DYV722	12829	KTB460	15030	APV2198	13059	APV2873	13247
DYV724	13232	KTB461	15033	APV2205	12862	APV2874	12827
DYV727	12816	KTB466	15011	APV2208	13349	APV2880	12830
DYV750	12765	KTB528	15032	APV2214	12906	APV2881	12829
DYV751	12761	KTB565	15024	APV2216	13249	APV2885	12816
DYV752	13056	KTB695	15020	APV2232	13234	APV2886	12854
DYV754	12906	KTB764	15033	APV2241	13257	APV2890	13056
DYV755	13175	KTB788	15034	APV2260	13397	APV2892	13175
DYV756	12929	KTB803	15024	APV2264	13204	APV2893	12929
DYV758	13255	KTB806	15009	APV2301	13156	APV2894	13255
DYV763	13157	KTB810	15012	APV2303	12928	APV2897	13157
DYV765	13230	KTB883	15016	APV2306	13444	APV2899	13176
DYV766	12896	KTB889	15036	APV2308	13232	APV2900	12776
DYV768	13176	APV1004	13155	APV2311	13261	APV2903	13256
DYV769	12776	APV1011	12894	APV2313	13228	APV2910	13241
DYV770	12928	APV1020	13230	APV2320	13251	APV2911	13240
DYV771	12947	APV1023	13269	APV2384	13436	APV2913	12970
DYV773	13256	APV1032	12861	APV2388	13408	APV2914	13091
DYV774	12854	APV1048	13351	APV2420	13246	APV2915	13177
DYV776	12906	APV1055	13168	APV2446	13165	APV2918	12778
DYV779	13252	APV1057	13166	APV2450	13171	APV2919	12785
DYV780	13156	APV1067	13170	APV2456	13195	APV2920	13263
DYV800	12809	APV1074	13345	APV2485	13409	APV2921	12927
DYV801	12838	APV1075	13385	APV2500	13412	APV2923	13384
DYV802	12771	APV1079	13300	APV2511	13399	APV2924	12762
DYV805	13158	APV1085	13197	APV2527	13158	APV2925	12822
DYV830	12862	APV1095	13167	APV2539	13413	APV2926	12824
DYV832	12917	APV1102	13174	APV2540	13437	APV2982	13415
DYV837	13234	APV1110	13173	APV2547	13281	APV2989	13396
DYV850	13241	APV1117	13169	APV2556	13459	APV3012	13398
DYV852	13240	APV1119	13187	APV2569	13252	APV3036	13401
DYV860	12970	APV1121	13186	APV2596	13445	APV3074	12946
DYV861	13091	APV1151	13356	APV2625	13160	APV3079	12931
KTB099	15022	APV2038	13072	APV2663	13406	APV3080	12906
KTB101	15027	APV2061	13079	APV2712	13458	APV3682	13403
KTB135	15038	APV2065	13229	APV2715	12784	ATB1002	12774
KTB201	15037	APV2085	12896	APV2729	13461	ATB1004	13298
KTB204	15029	APV2086	13250	APV2739	13407	ATB1005	13299
KTB221	15002	APV2092	12865	APV2815	12832	ATB1006	12881
KTB252	15019	APV2104	12771	APV2817	13192	ATB1014	13202

Dayco	Nº ZEN
ATB1016	13201
ATB2000	13402
ATB2001	13084
ATB2010	13073
ATB2011	13047
ATB2014	13358
ATB2015	13357
ATB2016	12840
ATB2017	12850
ATB2019	12823
ATB2020	12852
ATB2027	12916
ATB2035	13226
ATB2037	13288
ATB2038	13068
ATB2040	12905
ATB2046	12837
ATB2049	13071
ATB2053	13075
ATB2054	13086
ATB2056	13076
ATB2077	12811
ATB2088	13291
ATB2091	12817
ATB2099	13057
ATB2100	13374
ATB2103	13362
ATB2106	13364
ATB2113	13048
ATB2114	13060
ATB2124	13064
ATB2125	13046
ATB2127	13289
ATB2128	13387
ATB2163	13233
ATB2165	13254
ATB2166	13082
ATB2178	12808
ATB2179	13080
ATB2184	12895
ATB2190	12858
ATB2193	13377
ATB2194	13205
ATB2195	12867
ATB2196	13089
ATB2199	12860
ATB2201	12747
ATB2201	14747
ATB2204	12848
ATB2205	12772
ATB2206	13288
ATB2207	12859
ATB2208	13226
ATB2216	12770
ATB2216	14770

Dayco	Nº ZEN
ATB2219	12783
ATB2219	14783
ATB2220	13376
ATB2221	13264
ATB2222	12914
ATB2223	13203
ATB2227	12930
ATB2232	13055
ATB2235	13386
ATB2238	13293
ATB2240	12769
ATB2246	12782
ATB2247	12884
ATB2248	12773
ATB2257	13058
ATB2261	13045
ATB2266	13287
ATB2267	13373
ATB2268	13296
ATB2269	12880
ATB2277	13200
ATB2278	12901
ATB2280	13092
ATB2285	12935
ATB2289	12900
ATB2291	12856
ATB2294	12775
ATB2294	14775
ATB2308	13114
ATB2308	14114
ATB2313	13074
ATB2322	12821
ATB2325	13460
ATB2338	13340
ATB2339	13085
ATB2342	13270
ATB2345	13054
ATB2352	13052
ATB2356	13088
ATB2366	13063
ATB2387	13050
ATB2404	13339
ATB2416	13339
ATB2434	13066
ATB2435	13359
ATB2436	13062
ATB2436	13223
ATB2438	13378
ATB2440	13049
ATB2454	12863
ATB2458	13061
ATB2479	13081
ATB2506	13239
ATB2508	12905
ATB2529	12810

Dayco	Nº ZEN
ATB2530	13070
ATB2551	13237
ATB2569	13292
ATB2570	13294
ATB2571	13293
ATB2576	12760
ATB2576	14760
ATB2578	13078
ATB2579	13077
ATB2580	13083
ATB2581	12855
ATB2582	12775
ATB2582	14775
ATB2591	13339
ATB2599	13283
ATB2610	13295
ATB2614	12902
ATB2615	13065
ATB2627	13179
ATB2629	13410
DYV1004	13155
DYV1074	13345
DYV1095	13167
DYV1122	12777
KTB1473	15026
KTB1474	15026
KTB1641	15028
KTB2211	15015
KTB2212	15017
KTB2213	15001
KTB2851	15003
KTB2852	15010
APV1095P	13184
APV1120P	13208
DYV89410	13166
DYV89459	13170
Dodge	Nº ZEN
53006497	12932
53010158	12932
MD140071	13054
04627506AA	12917
04627509AA	12917
05080246AA	12917
05086958AA	13245
05184638AC	12917
05184638AD	12917
53010158AB	12932
53010158AC	12932
Effa Motors	Nº ZEN
1281053A00	13359
1281073003	13359
1281084001	13359
462100090103	13359
Fiat	Nº ZEN
4427068	12863

Fiat	Nº ZEN
4740846	12840
4740847	12850
5619217	12768
5619217	12769
5956109	13075
5972277	12768
5972277	12769
5997325	12895
5997326	12895
7083385	12857
7083385	13317
7083388	12878
7083589	12878
7083589	12971
7083591	12858
7083591	13318
7083886	12858
7083886	13318
7085784	12770
7085784	13312
7085784	14770
7086687	12770
7086687	12878
7086687	13312
7086687	14770
7541718	13076
7541718	13265
7553564	13358
7553565	13357
7635678	12861
7641011	12861
7650925	12861
7702173	12861
07712250	13078
7726935	13077
7740252	13242
7763644	12852
7772961	12914
7778564	13079
7789752	12763
7796283	12861
7796288	12861
7797142	12861
9128740	12858
9128740	13318
46400054	12823
46403679	12774
46403679	13306
46406204	12946
46416489	12881
46424716	12861
46440604	12763
46441096	13079
46442999	12946
46460702	12919

Fiat	Nº ZEN
46515744	12881
46524692	12946
46524820	12818
46524820	13280
46537101	12906
46547564	13269
46548452	13300
46554826	12823
46557953	12864
46736886	12760
46736886	13305
46736886	14760
46740726	13357
46740727	13358
46742985	12881
46750224	13236
46756902	13300
46756937	12762
46756937	13314
46792898	12881
46817666	12774
46817666	13306
50006132	13078
51882514	13383
55183497	13114
55183497	14114
55184055	12946
55187100	13402
55192018	12761
55192773	12914
55193452	13159
55193452	13207
55193730	13159
55193730	13207
55200441	13402
55201364	12761
55211287	12823
55212417	12823
55222606	12881
55224352	12906
55224352	13400
55224645	13114
55224645	14114
55226056	13114
55226056	14114
55245231	13383
55246632	12906
55246632	13400
55248394	12774
55248394	13306
55274034	13400
60671573	13067
60677108	12946
60805460	12861
60805593	12905

Fiat	Nº ZEN
60805833	12895
60811332	12946
60811874	12946
60812645	12861
60813590	12852
60814110	12946
71734799	12881
71740977	12768
71740977	12769
71748866	12823
71754849	15038
71771498	13402
73500717	12896
73500717	13156
73503128	12774
73503128	13306
90412731	12858
90412731	13318
90570913	12858
90570913	13318
93302612	12761
93304891	12971
94700296	12761
97055254	12861
98448218	12849
99432547	12840
99461357	12840
99461358	12850
463441096	13079
04892695AB	12774
04892695AB	13306
500328902	12840
500344132	13212
500388688	13299
500390458	13299
504000410	13236
504000410	13385
504000412	13345
504010846	13298
504086751	13236
504086751	13385
504104988	12850
504183759	13298
552249860	12881
601652477	13264
1473010080	13068
9622574480	13068
9633315280	12904
9636640580	13249
9642965780	12904
K04891595AE	12931
K04892695AB	12774
K04892695AB	13306
Ford	Nº ZEN
1004296	13179

Ford	Nº ZEN
1004409	13179
1061459	13228
1072321	12832
1073096	13228
1095025	13092
1112807	12832
1119938	12827
1135627	12827
1139951	12832
1202943	13228
1213852	13092
1361983	13286
1374385	12827
1376164	13286
1385379	13441
1445915	13441
1672144	15033
1763647	12832
1994409	13179
3895178	13051
3895193	13064
3936210	13189
3937553	13188
3967190	13163
3967190	13189
3976831	13189
6577227	13161
6635942	12901
6710259	13161
7109163	12832
026109243	12808
39677190	13189
026109243A	12808
026109243C	12808
026109243E	12808
026109243F	12808
026109243G	12808
026109243L	12808
377145299	12785
377145299	12824
377145299	13338
377260299	12784
377260299	12822
9L826B29A	12764
TJG145275	13163
TJG145275	13189
1L2Z8678AB	13178
1L5Z6B209A	12776
3M4Z8678AB	12827
5M5Q868OAC	12816
6E5Z6A228A	12816
6E5Z6A228B	12816
BE826K254A	13286
BE8Z6K254A	13286
BF5T6B209A	12833

Ford	Nº ZEN
BF5T6B209A	13339
BF5T6B209A	13340
BF5T6B209B	12833
BF5T6B209B	13339
BF5T6B209B	13340
BF7T6B209A	12833
BF7T6B209A	13339
BF7T6B209A	13340
BF7T6B209B	13339
BF7T6B209B	13340
BG5T10344A	12829
F37Z6B209A	13259
F37Z6B209C	13259
F37Z6B209C	12816
F57Z6K254A	13083
F5RZ6M250A	12901
F5RZ6M250B	12900
F5TZ6B209C	13260
FE1H12730A	13064
1L5Z6B209AA	12776
1M506A228AA	12816
1M506A228AA	13228
1S7Q6A228AC	12816
1S7Q6A228AC	13261
1S7Q6A228AE	12816
1S7Q6A228AE	13261
2L3Z6B209BA	13178
2S4105627RB	13260
3L556A228AA	12854
3M5Q6A228AB	12816
3M5Q6A228AB	13437
3M5Q6A228AC	12816
3M5Q6A228AC	13437
3M5Q6A228AD	12816
3M5Q6A228AD	13437
3M5Q6A228AE	13437
3S4Q6A228AA	12816
3S4Q6A228AB	12816
3S4Q6A228AC	12816
5L3Z6B209AA	13178
5M5G6K254AB	13286
5M5Q6A228AA	12816
5M5Q6A228AA	13437
5M5Q6C344AA	12816
5M5Q8A615AA	15033
6C1Q6A228BB	13441
6C1Q6A228BB	13442
6C1Q6A228BC	13441
6C1Q6A228BC	13442
6E5Z6A228AA	12816
6E5Z6A228BA	12816
928F6A228AB	13161
928F6A228AB	13212
928M6K250BC	12901
928M6K254AC	12880

Ford	Nº ZEN
928M6M250BC	12901
928M6M250DC	12900
93BB6A228AE	13178
93BB6A228AF	13178
93BB6A228AG	13178
96BF6A228AB	12764
96BF6A228AB	12832
96BF6A228AB	13232
96MM6M250AC	13179
96MM6M250AC	13233
978M6M250AA	13087
97BB6A228AF	12816
97BB6A228AG	12816
97BB6A228AG	12893
97BB6A228AG	13228
988M6K254AB	13254
988M6K254AB	13324
988M6K254AC	13254
988M6K254AC	13324
988M6K254AD	13254
988M6K254AD	13324
988M6K254AE	13254
988M6K254AE	13324
BB3Q6A228AD	13438
BB3Q6A228AD	13439
BB3Q6C344AD	13438
BB3Q6C344AD	13439
BF5T10B300A	12851
BF5T10B300A	13155
BF5T19W629A	12854
BF7T 6B209B	12833
BK3Q6C344AB	13440
BK3Q6C344AC	13440
BT4E6B209CC	13411
BT4E6B209CD	13411
CM5Q6A228BA	12931
D42E6K254AD	13083
F4TZ6B209AA	13260
F57Z6K254AA	13083
F75Z6B209AA	13178
F77Z6B209AA	12816
F77Z6B209AA	13259
F83E6B209AA	12776
F83E6C348AA	12917
F87A6A228AA	12854
FB3Q6A228BA	13438
FB3Q6A228BA	13439
XM346K254CA	13051
XM346M250AA	13064
XS7G6M250AA	13092
XS7G6M250BA	13092
1S7Q 6A228AE	12893
1S7Q19A216AB	12827
1S7Q19A216AC	12827
1S7Q19A216AD	12827

Ford	Nº ZEN
2N1U10K018BA	12853
2S6519A216AB	12830
2S6G10K018BA	13347
2S6G10K018BB	13347
2S6G10K018BC	13347
5M5Q19A216DC	12816
7S4Q10K018AB	12853
7S4Q10K018AB	13347
7S4Q10K018AC	13347
7S4Q10K018AC	13388
93BB19A216AB	13231
93BB19A216AD	13231
940703510094	12953
95WF19A216AC	12764
95WF19A216AC	12832
95WF19A216AC	12897
95WF19A216AD	12832
95WF19A216AD	12897
BF0T10B300BA	13163
BF0T10B300BA	13189
BF8T19A216AA	13250
BF9T10B300AA	12777
BF9T10B300AA	12899
BF9T10B300AA	13212
BF9T19A216AA	12953
BF9T19A216BA	12826
BG1T10B300AA	13162
BG1T10B300AA	13188
BG2T10B300AA	13155
BG5T10B300AA	13178
BG5T10B300AA	13247
BGAT10B300AA	12851
BGAX10B300AA	13163
BGAX10B300AA	13189
XS6E10K018BE	13347
XS6E19A216CB	12816
XS6E19A216CB	12893
XS6E19A216CC	12893
YS4E19A216AA	12897
F77Z6B209AGAA	12893
YS4EE19A216AA	12832
YS4EE19A216AB	12832
Gates	Nº ZEN
KS100	15005
KS101	15000
KS102	15037
KS103	15037
KS104	15000
KS107	15020
KS200	15003
KS201	15009
KS202	15018
KS203	15036
KS204	15013
KS205	15038

Gates	Nº ZEN
KS208	15010
KS210	15011
KS218	15023
KS225	15026
KS301	15019
KS302	15004
KS303	15001
KS304	15022
KS306	15016
KS308	15017
KS310	15002
KS312	15025
KS400	15021
KS500	15012
KS503	15006
KS510	15027
KS600	15007
KS701	15008
KS703	15014
KS806	15032
T36002	13242
T36038	12765
T36083	12831
T36122	12809
T36135	13248
T36151	12904
T36170	13246
T36175	12832
T36176	12838
T36196	12827
T36197	13231
T36208	12861
T36249	12906
T36259	13195
T36304	13269
T36424	13255
T38037	13241
T38055	13249
T38102	13259
T38103	13252
T38148	13257
T38188	13228
T38204	13261
T38214	13444
T38215	13232
T38232	13251
T38280	13229
T38318	13437
T38415	13234
T38433	13412
T38632	13407
T38680	13406
T38699	13461
T38711	13173
T39041	13458

Gates	Nº ZEN
T39056	12771
T39077	13389
T39108	13441
T39126	13459
T39166	13415
T41037	13378
T41042	13374
T41058	13363
T41068	13362
T41076	13361
T41077	13368
T41079	12808
T41121	12769
T41154	12817
T41178	12840
T41234	12850
T41237	12811
T41267	13373
T41309	13410
T42015	13223
T42016	13379
T42018	13053
T42026	13364
T42027	13367
T42029	13369
T42061	12823
T42076	12858
T42084	12859
T42085	12856
T42102	13360
T42105	13371
T42130	13057
T42131	12867
T42134	13233
T42136	13372
T42151	13270
T42170	13377
T42191	13226
T43039	13376
T43040	12848
T43046	12772
T43055	12774
T43115	13254
T43143	13239
T43145	13460
T43156	13114
T43156	14114
T43175	13237
T43263	13390
T43264	13390
K015433XS	15039
K015662XS	15031
K015669XS	15033
K015671XS	15030
K015680XS	15035

Gates	Nº ZEN
K025649XS	15034
Geely	Nº ZEN
1136000149	13397
General Motors/	Nº ZEN
34101	13244
636160	13239
636415	12859
636415	13319
636929	13239
1029558	13178
1206990	13230
1340513	12765
1340535	12765
4413791	13206
4414654	13206
5623423	12860
5623423	13320
5636130	13239
5636131	13239
5636425	12859
5636425	13319
5636451	13239
5636469	13239
5636486	13239
5636725	13239
7083388	12878
7083589	12971
7083591	12858
7083591	13318
7083886	12858
7083886	13318
08966821	12855
9108204	12850
9110690	13071
9111270	13071
9117695	12747
9117695	13310
9117695	14747
9128516	12775
9128516	13311
9128516	14775
9128656	12775
9128656	13311
9128656	14775
09128738	12859
09128738	13319
09128739	12857
09128739	13317
09128740	12858
09128740	13318
09158004	12848
09158004	13313
9198527	12838
9198527	13158
09202478	12747

General Motors/	Nº ZEN
09202478	13310
09202478	14747
09275148	12855
9480139	13373
10239670	12816
10239670	13252
10329670	12816
10329670	12893
12456152	12816
12456152	12893
12456152	13252
12561094	12816
12561094	13252
12575509	12777
12580296	12816
12580296	13252
12581701	13420
12625560	13390
12644510	13390
24436052	13270
24447794	13239
24581124	13329
24582056	13329
24583134	12764
24585348	13329
25183772	13376
25185910	13412
25185910	13414
25189926	13412
25189926	13414
25191263	13377
25191534	13412
25191534	13414
25201267	13373
52251292	12854
53251292	12854
55350422	13412
55350422	13414
55555653	13239
55556090	13412
55556090	13414
55560082	13239
55562217	13239
55562218	13239
55563512	13412
55563512	13414
55570289	13239
55570290	13239
55574864	13239
70520171	12851
70520171	13155
70810058	12854
70992880	12851
70992880	13155
89017309	12816

General Motors/	Nº ZEN
89017309	13252
90324036	13255
90353176	12747
90353176	13310
90353176	14747
90409238	12765
90411769	12770
90411769	13312
90411769	14770
90411773	12856
90411773	13316
90411774	12848
90411774	13313
90411782	12859
90411782	13319
90412730	12857
90412730	13317
90412731	12858
90412731	13318
90412783	12775
90412783	13311
90412783	14775
90412884	12906
90412884	13230
90467439	12747
90467439	13310
90467439	14747
90499401	12747
90499401	13310
90499401	14747
90500229	12928
90500229	13212
90502129	12928
90502129	13212
90528200	12770
90528200	13312
90528200	14770
90528603	12848
90528603	13313
90529810	12860
90529810	13320
90530123	12775
90530123	13311
90530123	14775
90530124	12770
90530124	13312
90530124	14770
90530125	12848
90530125	13313
90530126	12775
90530126	13311
90530126	14775
90530764	12906
90570525	12747
90570525	13310

General Motors/	Nº ZEN
90570525	14747
90570913	12858
90570913	13318
90571758	12896
90571758	13156
91580003	12770
91580003	13312
91580003	14770
92056290	12953
92082702	12776
93160244	12930
93160256	12838
93160256	13158
93160779	13206
93161273	13206
93198632	13206
93202400	12884
93214266	12929
93225749	12747
93225749	13310
93225749	14747
93258289	12776
93258289	13176
93297272	12765
93302612	12761
93304691	13056
93304891	12878
93304891	12971
93307189	12859
93307189	13319
93336184	13380
93341438	12899
93342246	12777
93342438	12777
93353848	12770
93353848	14770
93354738	12777
93374496	13157
93374496	13175
93375464	12928
93380784	12947
93384813	12761
93384813	13157
93387030	12905
93397256	13056
94700296	12761
94700296	13056
94702967	13348
94722018	13393
94722019	12776
94722019	13394
96350526	13377
96350550	13376
96807494	13412
96807494	13414

General Motors/	Nº ZEN
ERR1972A	12833
ERR1972A	13339
ERR1972A	13340
ETC8560A	12833
ETC8560A	13339
ETC8560A	13340
MSB34101	12777
MSB34101	12899
MSB34102	12899
MSB38001	13250
MSB38103	12953
MWM34101	13256
708670195	12854
MSB334102	12777
940703510094	12953
940703800024	12826
GMB	Nº ZEN
GT10010	13374
GT10022	13378
GT10031	13048
GT10050	13047
GT10060	13073
GT10070	13045
GT10100	13054
GT10101	13049
GT10110	13053
GT10111	13052
GT10130	13057
GT10140	13060
GT10150	13061
GT10160	13223
GT10170	13379
GT10240	13063
GT20010	13051
GT20020	13064
GT30010	13373
GT40010	13050
GT80080	13359
GT80110	13363
GT80140	13362
GT80150	13364
GT80330	13367
GT80380	13369
GT80420	13370
GT80430	13082
GT80450	13065
GT80470	13058
GT80490	13083
GT80710	13368
GT80720	13084
GT80730	13360
GT80750	13377
GT80800	13085
GT80810	13371
GT90040	13086

GMB	Nº ZEN
GT90210	13287
GT90540	12859
GT90610	13375
GTB0010	13376
GTB0060	13283
Gueparts	Nº ZEN
5002	12776
5003	12828
5004	12822
5005	12824
5006	13381
5007	12853
5008	12830
5009	13346
5010	13349
5011	13348
5013	12777
5014	12934
5015	12931
5016	12831
5018	12947
5019	12826
5020	13212
5022	13255
5025	13207
5026	13354
5028	12852
5029	13242
5030	13198
5031	13175
5032	12762
5033	13350
5034	12861
5036	13314
5037	12763
5039	12894
5040	13315
5041	12809
5042	12838
5043	13290
5044	12935
5045	12771
5047	12811
5048	13206
5049	12764
5050	12832
5051	12906
5052	13260
5054	13092
5056	12929
5057	12818
5058	13269
5059	13179
5060	13249
5061	13380

Gueparts	Nº ZEN
5062	13178
5063	12865
5064	13231
5065	12851
5066	12862
5067	12897
5068	12896
5069	12827
5071	12931
5072	12930
5073	12829
5074	13064
5090	13445
5092	13184
5097	13223
5101	13442
5103	13089
5105	13235
5106	13193
5110	12953
5111	12765
5112	13181
5113	12816
5114	12893
5115	13250
5116	12932
5117	12917
5118	12927
5120	12918
5122	12849
5125	12919
5127	13236
5128	13248
5129	13246
5130	13253
5131	12946
5136	12966
5137	13226
5138	13256
5141	13345
5142	13387
5143	12900
5144	12901
5147	13199
5152	13183
5153	13243
5154	13185
5155	13188
5156	13189
5158	13190
5159	13049
5160	13299
5161	13052
5162	13289
5165	13191

Gueparts	Nº ZEN
5166	13186
5167	13192
5168	13187
5170	13196
5171	13208
5179	13383
5180	13443
5181	12879
5185	13414
5186	13177
5190	13197
5193	13270
5195	12856
5199	12858
5200	13318
5202	13319
5203	12860
5204	13320
5205	13062
5206	13047
5207	12867
5208	12823
5209	13241
5210	13053
5211	12970
5212	12945
5213	12944
5214	12933
5215	13096
5220	13168
5225	12810
5226	13087
5227	12761
5228	13229
5230	13296
5231	13055
5232	13067
5233	13078
5234	12850
5235	12840
5237	13071
5239	13059
5242	13293
5243	13294
5245	12762
5247	13439
5248	12853
5249	12777
5257	13420
5258	13393
5259	13084
5261	12904
5263	13394
5281	12825
5283	12764

Gueparts	Nº ZEN
5303	12760
5303	14760
5305	12817
5500	13091
5502	12837
5504	13065
5505	13050
5506	13066
5507	13051
5508	13079
5512	12880
5515	13073
5516	13069
5517	13085
5518	13045
5519	13240
5520	13054
5531	13072
5533	13286
5534	13063
5535	13070
5537	13298
5538	13114
5538	14114
5541	13061
5542	13386
5547	13357
5551	13254
5552	13324
5554	13082
5555	12878
5556	12971
5557	12881
5560	13201
5561	13325
5565	12864
5567	12769
5568	12768
5573	12773
5574	13303
5575	12772
5576	13304
5578	12833
5579	13359
5581	13305
5582	12774
5584	12821
5585	13307
5586	13265
5587	13077
5588	12895
5589	13075
5594	13083
5595	13081
5596	13237

Gueparts	Nº ZEN
5597	13057
5598	13048
5599	12782
5602	12916
5603	13068
5604	12902
5605	13086
5606	13203
5607	12783
5607	14783
5608	13308
5609	13288
5610	13309
5611	13202
5614	13088
5617	13046
5619	13058
5621	13080
5622	12808
5623	12855
5624	12854
5625	13280
5627	12863
5628	13060
5629	13291
5630	12884
5632	12747
5632	14747
5633	13310
5634	12775
5634	14775
5635	13311
5636	12770
5636	14770
5637	13312
5638	12848
5639	13313
5640	13056
5642	12784
5643	12785
5649	13252
5650	13230
5659	13259
5667	13232
5669	13397
5671	13233
5673	13155
5689	13169
5692	13170
5693	13171
5694	13389
5695	13436
5696	13173
5697	13174
5698	13437

Gueparts	Nº ZEN
5711	13347
5713	13287
5714	13283
5715	13284
5716	13390
5717	13401
5718	13279
5719	13285
5720	13292
Hafei	Nº ZEN
1281053A00	13359
1281073001	13359
1281073002	13359
1281073003	13359
1281084000	13359
1281084001	13359
462100090103	13359
Honda	Nº ZEN
04145PLC315	13237
14510P08003	13086
14510P08004	13086
14510P2A003	13086
14510P2A004	13086
14510P2AJ01	13086
14510PLC034	13237
14510PLC315	13237
14517PLC013	13237
14520P2A305	13086
14520P2A306	13086
14520PLC305	13237
14520PLC325	13237
14520PLC335	13237
31141PWA004	13255
3117051BH02	13389
31170P8AA01	13178
31170RBOJ01	12853
31170RE2E01	12853
31170RNAA01	13389
31170RNAA02	13389
31170RNAA11	13389
31170RNAG01	13389
31170RNAG11	13389
31170RSJE01	12853
31170RZPG04	13389
31190RL2G01	12932
31190RNA003	12932
31190RX0A02	12932
38942P01003	13091
38942PHM004	13255
38942PWA004	13255
38950P2K305	13091
31170RWRK025	12777
N31141PWA004	13255
Hyundai	Nº ZEN
MD011536	13048

Hyundai	Nº ZEN
2335722130	13045
2335732120	13045
2335733120	13045
2335733130	13045
2335742000	13057
2335742010	13057
2335742020	13057
2335742030	13057
2431742020	13060
2441002510	13063
2441002550	13063
2441021010	13374
2441022000	13378
2441022020	13378
2441023011	13061
2441023050	13283
2441023400	13061
2441023500	13061
2441026000	13378
2441032000	13048
2441032010	13048
2441032020	13048
2441032040	13048
2441032553	13073
2441035000	13046
2441035010	13046
2441035020	13046
2441035060	13046
2445033010	13073
2445033020	13073
2445037100	13049
2445037120	13049
2480126020	13379
2481023011	13223
2481023050	13062
2481023400	13223
2481023500	13223
2481026010	13379
2481026020	13379
2481033021	13047
2481033024	13047
2481035500	13053
2481035510	13053
2481035530	13053
2481037100	13052
2481037120	13052
2481038001	13047
2481039810	13053
248403E000	13410
248403E500	13410
252812B000	12776
252812B010	12776
252812B020	12776
2528135020	13059
2528137101	12929

Hyundai	Nº ZEN
2528137101	13409
2528137120	12929
2528137120	13409
2528604000	13443
252862B000	13445
252862B010	13445
2528637100	12929
2528637110	12929
2528725000	12777
2528725000	12825
2528725010	12777
2528725010	12825
2528725100	12777
2528725100	12825
2528725110	12777
2528725110	12825
3481035510	13053
3528135050	13059
9783422100	13096
9783429000	13096
9783429010	13096
978342D520	13096
0K65A32700D	12918
25281350410	13059
INA	Nº ZEN
F113338	12840
F113339	12850
F122868	13068
F123142	12947
F123618	12904
F123638	13076
F123814	13291
F123958	12817
F124052	13057
F124059	12838
F124061	13082
F124070	13060
F124079	13081
F125039	13158
F125068	13296
F125081	13202
F140221	12880
F140222	12901
F140223	12900
F224964	12859
F224966	12856
F224967	12858
F226587	12860
F227244	12810
F231413	12860
F232482	12747
F232482	14747
F232488	12848
F232489	12772
F234394	12770

INA	Nº ZEN
F234394	14770
F235784	12928
F236389	12783
F236389	14783
F237803	12914
F550217	13092
F550228	12782
F550461	12884
F550812	12773
F551221	12821
F555062	15036
F559583	12784
F559584	12785
F565352	13247
F565353	12762
F568739	13389
F570471	12773
F574537	13114
F574537	14114
F575690	13255
53409710	13403
F1105911	13357
F1106283	12823
F1108112	12765
F1108491	13245
F1212875	12916
F1225307	12904
F2147976	12865
F2181085	12859
F2187404	12858
F2200901	13349
F2202592	13346
F2312211	13205
F4457301	13083
530009210	15032
530051210	15030
530059210	15035
530073510	15039
531000510	12769
531000610	12895
531001120	13075
531001320	12863
531001420	13076
531003010	12916
531004710	13068
531005120	13054
531005430	12848
531005510	12817
531006310	12808
531010130	12747
531010130	14747
531010820	13051
531011220	13373
531011330	12884
531011820	13378

INA	Nº ZEN
531012020	13073
531012120	13045
531012420	13048
531012520	13046
531013820	13366
531017110	13233
531018120	13082
531019120	13058
531019320	13085
531019620	13069
531020320	13291
531021330	13376
531021420	13081
531021520	13287
531021620	13365
531023120	13057
531023220	13060
531025230	12772
531027330	12770
531027330	14770
531028010	12881
531030910	13072
531031420	13086
531031710	13205
531033910	13200
531034510	13254
531034720	13088
531034810	13077
531034910	12769
531039210	13079
531039920	13074
531040410	12783
531040410	14783
531040930	12782
531041330	12914
531041430	12774
531050920	13168
531051020	13167
531051120	13166
531052530	12773
531052810	13061
531052810	13283
531054610	13202
531055010	13229
531055710	12850
531056430	12821
531057210	13201
531058410	13237
531061820	13170
531061930	13171
531063030	13203
531063210	13288
531065220	13052
531065320	13063
531067730	12896

INA	Nº ZEN
531077710	13295
531077810	13114
531077810	14114
531077910	13239
531081310	13286
531081610	12760
531081610	14760
531083210	13096
531085410	12771
531085510	13375
531087110	13401
531087510	13410
531088210	13285
532001610	12901
532003410	12858
532003910	12859
532004010	12856
532006920	13064
532008710	12860
532009310	12900
532009820	13084
532010910	12765
532011020	13371
532012120	12852
532014310	12904
532014820	13053
532015910	13089
532016110	13055
532016710	12867
532017920	13372
532018210	12810
532018710	13092
532019420	13377
532019810	13248
532020710	13078
532020910	12823
532021410	12919
532022110	12811
532023110	13246
532023510	13181
532023710	13071
532023920	12840
532024110	12763
532024310	12838
532025710	13269
532026010	12809
532028910	13289
532030710	13062
532030710	13223
532030810	12935
532031010	13070
532031220	13296
532031420	13379
532032630	12831
532036820	13242

INA	Nº ZEN
532038120	13059
532038220	13049
532039510	13226
532040430	12862
532040820	13195
532041020	13195
532043910	13249
532044610	12930
532045310	13186
532047210	13270
532050110	12832
532057710	13197
532058210	13294
532064410	13445
532065110	12827
532075310	13279
532077410	12811
532079910	13395
532087510	13443
533007630	13257
534001610	13397
534002210	13204
534005710	13173
534009120	13169
534009310	13174
534010820	13230
534011520	13156
534011720	13155
534012320	13444
534012530	13232
534012820	13261
534013020	13228
534013830	13251
534014510	13161
534014710	13412
534016610	12784
534017610	12778
534017910	13281
534018110	13160
534024710	13409
534024910	13437
534025010	13413
534027110	13158
534031610	13389
534033710	13415
534036210	13458
534043410	13441
534044710	13459
534053910	13165
F11080608	12760
F11080608	14760
F11318101	12769
F12253012	12904
F12298551	12905
F12339720	12811

INA	Nº ZEN
F12427601	13289
F12427602	13289
F21766805	12808
F22623911	13397
F23121901	12867
F23312701	12881
F23420301	13200
F55144906	13389
F55144907	13389
F55144910	13389
F55144911	13389
F55144914	13389
F55144915	13389
F55144916	13389
F55144917	13389
F56873901	13389
F57712301	13401
5320007420	13047
F110672300	12763
Iveco	Nº ZEN
2852398	13197
2992484	12840
2992485	12850
4891116	13352
4891116	13353
004892356	13197
4898548	13352
4898548	13353
98448218	12849
99432547	12840
99436331	13351
99436331	13355
99461357	12840
99467777	12823
99471920	13351
99471920	13355
504046191	13351
504046191	13355
504065874	13352
504065874	13353
504065877	13197
504086948	12906
504315785	13352
504315785	13353
Jac	Nº ZEN
1023608GA	13047
Jeep	Nº ZEN
51882514	13383
55224352	13400
55245231	13383
55246632	13400
04627506AA	12917
04627509AA	12917
04627742AA	12931
04891595AA	12931

Jeep	Nº ZEN
04891595AB	12931
04891595AC	12931
04891595AE	12931
05080246AA	12917
05184638AC	12917
05184638AD	12917
53010158AB	12932
68001798AB	13177
53010158AC	12932
Kia	Nº ZEN
MD140071	13054
244102750	13063
K01612700	13065
OK05412700	13066
OK97212700	13051
OK97212730	13064
OK9BV10770	13445
2431742000	13060
2431742010	13060
2431742020	13063
2441002510	13063
2441002550	13063
2441022000	13378
2441022020	13378
2441023050	13283
2441023500	13061
2441026000	13378
2445035510	13054
2445035530	13054
2445039810	13054
2480126020	13379
2481023011	13223
2481023050	13062
2481023500	13223
2481026010	13379
2481026020	13379
2481033024	13047
2481035530	13053
2481037100	13052
2481037120	13052
2481039810	13053
248403E000	13410
248403E500	13410
2528125000	13396
252812B000	12776
2528137101	12929
2528137101	13409
2528137120	12929
2528137120	13409
252822G000	12879
2528604000	13443
252862B000	13445
252862B010	13445
2528637100	12929
2528637110	12929

Kia	Nº ZEN
2528725000	12777
2528725000	12825
2528725010	12777
2528725010	12825
2528725100	12777
2528725100	12825
2528725110	12777
2528725110	12825
9783429700	13096
978342D520	13096
OK05412700A	13066
OK65A32700D	12918
OK97212700A	13051
OK97312700A	13051
OK9BV10730A	13445
OK01612701	13065
OK97312730	13064
OR20112700A	13065
Lancia	Nº ZEN
71736493	12852
9633315280	12904
9642965780	12904
Land Rover	Nº ZEN
ERR3440	12851
ERR4708	12851
ERR4708	13155
LR003651	12931
LHP100860	12833
LHP100860	13339
LHP100860	13340
LHV100150	12833
LHV100150	13339
LHV100150	13340
PQG100141	13445
PQG100142	13445
PQG100141L	13445
Lifan	Nº ZEN
LBA8103120	13091
LFB479Q1025100A	13397
Mazda	Nº ZEN
1A0012700	13375
1E0512730	13179
FE1H12730	13064
R20112700	13065
YF0915980	13228
1E0315930A	12832
FE1H12700A	13051
FE1H12730A	13064
R20112700A	13065
R20112700B	13065
Mercedes Benz	Nº ZEN
0002000670	12851
0002000970	12851
0002000970	13155
0002020019	12917

Mercedes Benz	Nº ZEN
0002020919	12917
0002300010	12854
0005500633	13181
0005500733	13193
0005501333	13195
0005501833	13195
0005502433	13195
0005502533	13195
0049818425	13198
0059811125	13198
452004270	13164
572000070	13188
1122000670	13445
1122000870	13445
1122000970	13445
1662020419	12862
1662020519	12896
1662020519	13156
1662020819	12862
2662020019	12862
2722020819	12917
2722021019	12917
4572000070	13167
4572001470	13165
4572001770	13167
4572001770	13184
4572001770	13188
4572001970	13190
4572002570	13167
4572002570	13184
4572002570	13188
4572002770	13172
4572002970	13165
4572002970	13183
4572003170	13165
4572003170	13183
4572003270	13172
4572003470	13184
4572004270	13164
4572004370	13165
4572004370	13183
4572004570	13165
4572004570	13183
4572200070	13184
4602000970	13190
6012000970	13250
6012001970	13250
6112000270	13177
6112000370	13177
6112000470	13177
6112000570	13177
6402020419	12762
6462000270	13177
6512000470	12931
6512000470	13415

Mercedes Benz	Nº ZEN
6512001870	12931
6512001870	13415
6682020119	12762
6682020419	12762
6682020519	12862
9062000270	13185
9062000370	13174
9062000370	13196
9062001270	13174
9062001270	13196
9062001470	13168
9062001470	13185
9062001770	13168
9062001770	13185
9062002070	13168
9062002070	13185
9062002670	13173
9062002670	13199
9062003770	13192
9062004570	13192
9062004670	13174
9062004670	13196
9062005970	13192
9062006770	13192
9072000270	13168
9072000270	13185
A0000300069	12833
A0000300069	13339
A0000300069	13340
A0000300369	12833
A0000300369	13339
A0000300369	13340
A0000520103	12833
A0000520103	13339
A0000520103	13340
A0002020019	12917
A0005500633	13181
A0005500733	13193
A0005500833	13245
A0005501633	13195
A0005502433	13195
A0005502533	13195
A0049818425	13198
A0069904704	12833
A0069904704	13339
A0069904704	13340
A4572001970	13190
A4572003070	13164
A4572003070	13243
A4572003170	13165
A4572003170	13183
A4572003270	13172
A4572003270	13191
A4572003470	13167
A6112000270	13234

Mercedes Benz	Nº ZEN
A6112000370	13234
A6112000470	13234
A6112000570	13234
A6462000570	13234
A9062001270	13174
A9062001270	13196
A9062002070	13168
A9062002070	13185
A9062002670	13173
A9062002670	13199
A9062004570	13192
Mini	Nº ZEN
11287534398	12931
11287571015	12931
Mitsubishi	Nº ZEN
169592	13069
M855992	13071
M883834	12838
M883834	13158
1345A008	12931
1345A059	12931
1345A060	12931
1345A079	12931
MB609139	13241
MB883834	12838
MD011536	13048
MD050125	13057
MD104578	13046
MD115976	13045
MD121993	13047
MD129355	13073
MD140071	13054
MD151447	13053
MD156604	13047
MD169592	13069
MD182537	13085
MD192731	13047
MD308882	13059
MD319022	13053
MD320174	13088
MD329625	13060
MD883834	12838
MDO50135	13060
MR233147	13240
MR958030	12970
MW30621261	13071
MW30623983	13206
MW30638631	13206
MWM	Nº ZEN
20504062	13245
940703410074	12899
Nissan	Nº ZEN
130702L00	13081
1175000Q0B	12931
1175000Q0D	12931

Nissan	Nº ZEN
1175000Q0F	13158
1175000Q0M	12809
1175000Q1D	12931
1175000Q1G	12931
1175000QAF	12809
1175000QAR	12931
1175000QAU	12931
117501083R	12931
117509654R	12931
1192500Q0D	13158
1192500Q0J	13206
1192500QAA	13158
1192500QAF	12838
1192500QAL	13158
1192500QAP	13206
1192569T25	13206
11925AW300	13206
1192700Q0E	13206
1192700QAA	12838
1195500Q0A	13160
1195500Q0B	13160
1195500Q0C	13160
1195500Q0D	13160
1195500Q0F	13160
1195500Q0M	13160
1195500QAA	13160
1195500QAB	13160
1195500QAC	13160
1195500QAD	13160
1195500QAD	13206
1195500QAE	13160
1195500QAE	13206
1195500QAF	13160
11955EE50B	12777
11955ET00A	12777
11955JD20A	12777
11955JD21A	12777
1307000Q0L	12811
1307000QAA	12811
1307000QAB	12782
1307001M00	13363
130701192R	12782
1307016A01	13365
1307016A02	13365
1307016A03	13365
130702J600	13366
13070V5001	13081
1307700QAD	12817
1307700QAF	12837
1307700QAG	12783
1307700QAG	13308
1307700QAG	14783
1307700QAJ	12837
1307754A00	13371

Nissan	Nº ZEN
1307754A02	13372
1680600QOL	15030
1680600QA6	15030
1680600QAB	15030
1680600QAV	12837
1680600QBA	12837
7701065089	12777
8200585578	12811
940703410074	12899
940703510094	12953
940703800024	12826
NSK	Nº ZEN
50TB0101	13360
60TB027B01	13362
65TB081B01	13365
50TB0526B02	13361
60TB06105B01	13364
Nytron	Nº ZEN
1111	12776
1112	12822
1113	12824
1114	13381
1115	12853
1116	12830
1117	13346
1118	13349
1119	13348
1120	13091
1122	12777
1123	12934
1124	12931
1125	12831
1126	13245
1127	12947
1128	12826
1129	13212
1130	13255
1133	13207
1134	13354
1136	12852
1137	13242
1138	13198
1139	13175
1140	12762
1141	13350
1142	12861
1143	12762
1144	12763
1146	12894
1148	12837
1149	12817
1150	12809
1151	12838
1152	13290
1153	12935

Nytron	Nº ZEN
1154	12771
1156	12811
1157	13206
1158	13065
1159	13050
1160	12764
1161	12906
1162	13260
1163	12906
1164	13092
1165	12906
1166	12929
1167	12818
1168	13269
1169	13179
1170	13249
1171	13380
1172	13178
1173	12865
1174	13231
1175	12851
1176	12862
1177	12897
1178	12896
1179	12827
1180	12906
1181	12931
1182	12930
1183	12829
1184	13066
1185	13051
1186	13064
1202	13445
1204	13184
1209	13223
1213	13442
1215	13089
1217	13235
1218	13193
1222	12953
1223	12765
1224	13181
1225	12816
1226	13250
1227	12932
1228	12917
1229	12927
1231	12918
1233	13079
1234	12849
1239	12919
1241	13236
1242	13248
1243	13246
1244	13253

Nytron	Nº ZEN
1245	12946
1250	12966
1251	13226
1252	13256
1255	13345
1257	13387
1258	12880
1259	12900
1260	12901
1263	13195
1264	13199
1269	13183
1270	13243
1271	13185
1272	13188
1273	13189
1275	13190
1276	13049
1277	13299
1279	13052
1280	13289
1283	13191
1284	13186
1285	13192
1286	13187
1288	13196
1289	13208
1297	13383
1298	13443
1299	12879
1300	12777
1301	12776
1303	13414
1313	13177
1317	13197
2035	13270
2038	12856
2039	12857
2040	12858
2041	12859
2042	12860
2048	13062
2049	13073
2050	13069
2051	13085
2052	13047
2053	12867
2054	12823
2055	13045
2056	13240
2057	13241
2058	13054
2059	13053
2060	12970
2061	12945

Nytron	Nº ZEN
2062	12944
2063	12933
2065	13096
2066	13084
2092	12810
2093	13087
7606	12905
7693	13284
7697	13072
7699	13286
7700	13063
7701	13070
7703	13298
7704	13114
7704	14114
7705	13283
7707	13061
7708	13386
7709	12761
7710	13229
7713	13074
7716	13357
7720	13254
7721	13161
7722	13082
7723	12878
7724	12881
7726	13201
7729	13055
7730	12864
7732	12769
7733	12914
7734	13264
7735	12881
7736	12773
7737	12772
7739	12833
7740	13359
7741	12760
7741	14760
7742	12774
7743	12821
7744	13265
7745	13077
7746	12895
7747	13075
7748	13067
7749	13205
7749	13282
7750	13078
7751	12850
7752	12840
7753	13200
7754	13083
7755	13081

Nytron	Nº ZEN
7756	13237
7757	13057
7758	13048
7759	12782
7762	12916
7763	13068
7765	12902
7766	13086
7767	13071
7768	13203
7769	12783
7769	14783
7770	13288
7771	13202
7772	12916
7774	13088
7777	13046
7779	13058
7781	13080
7782	12808
7783	12855
7784	12854
7785	13280
7787	13291
7788	13059
7789	13060
7790	12884
7791	13287
7792	12747
7792	14747
7793	12775
7793	14775
7794	13056
7795	12761
7796	12770
7796	14770
7797	12848
7798	12778
7799	13444
7801	12784
7802	12785
7804	13263
7805	13257
7806	13251
7807	13261
7808	13252
7809	13230
7811	13247
7812	13244
7813	13159
7814	13157
7815	12928
7816	12928
7818	13259
7819	12899

Nytron	Nº ZEN
7820	13176
7822	13300
7824	13160
7826	13232
7828	13397
7829	13281
7830	13233
7831	13384
7832	13155
7833	13166
7834	13167
7835	13168
7836	13162
7837	13163
7838	13204
7839	13385
7841	13441
7844	13400
7845	13396
7847	13412
7848	13169
7850	13413
7851	13170
7852	13171
7853	13389
7855	13173
7856	13174
7857	13437
7858	13156
7864	13172
7865	13234
7866	13164
7867	13228
7868	13158
7869	13165
7870	13347
1111CP	12828
1143CP	13314
1146CP	13315
1160CP	12832
1225CP	12893
2039CP	13317
2040CP	13318
2041CP	13319
2042CP	13320
7711CP	13296
7720CP	13324
7723CP	12971
7726CP	13325
7729CS	13328
7732CP	12768
7736CP	13303
7737CP	13304
7741CP	13305
7743CP	13307

Nytron	Nº ZEN
7749CP	13205
7753CP	13326
7769CP	13308
7770CP	13309
7771CP	13327
7786CS	12863
7792CP	13310
7793CP	13311
7796CP	13312
7797CP	13313
KIT9001	15029
KIT9004	15026
KIT9007	15002
KIT9008	15005
KIT9010	15004
KIT9011	15025
KIT9012	15019
KIT9013	15015
KIT9014	15001
KIT9016	15013
KIT9017	15020
KIT9019	15016
KIT9021	15026
KIT9024	15022
KIT9025	15018
KIT9026	15003
Opel	Nº ZEN
636416	12856
636416	13316
636726	12848
636726	13313
636737	12848
636737	13313
1340555	12896
1340555	13156
4400204	12850
4405281	13160
4405281	13206
4410595	12838
4410595	13158
4413416	13160
4413416	13206
4421906	12850
4431739	13160
4431739	13206
4433874	13160
4433874	13206
4449513	13206
4449516	13160
4449516	13206
4506190	13160
4506190	13206
4506194	12838
4506194	13158
5636415	12858

Opel	Nº ZEN
5636415	13318
5636419	12858
5636419	13318
5636427	12858
5636427	13318
5636738	12848
5636738	13313
9121114	13160
9121114	13206
09128740	12858
09128740	13318
9198523	13160
9198523	13206
9198527	12838
9198527	13158
90412731	12858
90412731	13318
90570913	12858
90570913	13318
93160256	12838
93160256	13158
93161221	13160
93161221	13206
93161842	13160
93161842	13206
93198194	13160
93198651	13160
93198651	13206
Peugeot	Nº ZEN
081823	12840
081824	12840
081824	12850
081832	12840
081832	12850
081842	13299
082053	12916
082919	12916
082929	12916
082932	13068
082935	13068
082954	12916
082959	12905
082986	12783
082986	13308
082986	14783
082990	13201
082990	13325
082996	13202
082996	13327
0829A0	13288
0829A0	13309
0829A1	13226
0829A9	13460
0829C8	13288
0829C8	13309

Peugeot	Nº ZEN
0829G4	13298
083032	12850
083040	12840
83042	13289
083062	13226
4003A3	12809
575121	12894
575121	13315
575151	12919
575152	13253
575157	12904
575160	13249
575160	13350
575161	12931
575161	13204
575191	13229
575196	12904
575197	12934
575197	13281
575198	12966
5751A2	12934
5751A2	13281
5751C0	13458
5751C3	13413
5751E7	12931
5751E9	13459
5751F8	12931
5751G7	12931
5751G7	13413
5751G8	13458
5751G9	12931
5751J2	13236
5751J2	13385
5751J3	13345
96216260	12919
96225744	13068
96281179	12916
96327221	13289
96333152	12904
96362074	12931
96366405	13350
96426581	12966
96429657	12904
96433296	13202
96433296	13327
96520736	13413
96554874	12966
97522886	12916
97535002	12916
965663380	13459
1606931980	13460
1611421380	13458
1611425280	13413
1611425380	13458
9632722180	13289

Peugeot	Nº ZEN
9636207480	12931
9641149980	12809
9642658180	12966
9646396080	12966
9649675880	12934
9649675880	13281
9652046680	12934
9652046680	13281
9652073680	13413
9655487480	12966
9663566180	13458
9665583980	13458
9684015280	12966
9685486880	12931
9687210080	13459
Porsche	Nº ZEN
93012621600	12901
95510524400	13055
95510524400	13328
95510524401	13055
95510524401	13328
Ranalle	Nº ZEN
R4100	12778
R4101	12927
R4102	12764
R4103	13444
R4104	13296
R4105	13055
R4106	13293
R4108	13291
R4109	13399
R4110	12784
R4111	12762
R4112	13290
R4113	12831
R4114	13381
R4115	12785
R4116	12906
R4117	12776
R4118	12822
R4119	12824
R4120	13338
R4121	13384
R4123	12906
R4124	13072
R4126	13251
R4138	13401
R4139	13403
R4140	12808
R4144	12865
R4145	12810
R4146	13294
R4147	13279
R4148	12867
R4150	12772

Ranalle	Nº ZEN
R4152	12773
R4153	13200
R4154	13074
R4155	12821
R4156	13292
R4157	13205
R4158	13285
R4190	13346
R4191	13349
R4200	12832
R4201	13442
R4221	12816
R4221	12893
R4223	13179
R4228	12853
R4229	13212
R4237	13261
R4239	13161
R4242	13232
R4244	13437
R4245	13228
R4248	13260
R4250	12900
R4251	12901
R4253	13092
R4254	12880
R4255	13254
R4256	13286
R4260	12764
R4280	12899
R4281	13247
R4282	13259
R4285	12953
R4286	13250
R4288	12826
R4289	12777
R4300	12884
R4301	12947
R4303	12854
R4304	13390
R4305	12770
R4305	14770
R4306	12855
R4307	12848
R4308	12878
R4309	13239
R4310	12747
R4310	14747
R4313	13414
R4314	13380
R4316	13175
R4318	12906
R4319	12906
R4320	12928
R4322	13157

Ranalle	Nº ZEN
R4323	13412
R4324	13329
R4325	12896
R4325	13156
R4326	13252
R4327	13230
R4329	13176
R4331	13156
R4333	13420
R4336	13255
R4351	12860
R4352	12858
R4353	12857
R4354	12859
R4359	13270
R4366	12929
R4390	12761
R4392	12765
R4394	12816
R4395	12953
R4396	13348
R4397	13255
R4398	13056
R4414	13067
R4416	12850
R4417	12849
R4418	12895
R4420	12769
R4421	12840
R4422	13077
R4423	13075
R4424	13078
R4425	12881
R4426	12760
R4426	14760
R4428	12864
R4429	13207
R4430	13298
R4431	13299
R4432	13076
R4435	12823
R4438	13269
R4442	12861
R4444	12763
R4445	12762
R4446	13242
R4447	12906
R4450	12852
R4451	13236
R4452	12946
R4453	12818
R4455	12823
R4456	12774
R4457	13264
R4458	12914

Ranalle	Nº ZEN
R4459	13260
R4460	13114
R4460	14114
R4461	13300
R4462	13159
R4463	13385
R4464	13400
R4465	13280
R4468	12863
R4500	13460
R4504	13288
R4507	13202
R4509	13201
R4510	13204
R4511	13459
R4512	13413
R4513	13458
R4514	13281
R4517	12934
R4519	13350
R4520	12894
R4522	12919
R4523	13253
R4525	13289
R4526	12931
R4527	12966
R4528	13229
R4530	13249
R4531	13226
R4569	13068
R4590	12916
R4601	13071
R4602	12902
R4604	13387
R4605	13386
R4607	12811
R4608	12930
R4609	12935
R4610	12838
R4611	12809
R4612	12817
R4613	13206
R4614	12837
R4615	12783
R4615	14783
R4616	13203
R4617	12771
R4619	12782
R4621	13158
R4623	13160
R4623	13206
R4625	13284
R4635	12777
R4700	13237
R4703	13086

Ranalle	Nº ZEN
R4705	13255
R4708	12853
R4709	12932
R4710	13389
R4720	13082
R4722	13177
R4723	13091
R4725	13397
R4730	13287
R4733	13398
R4737	13058
R4738	13084
R4743	12933
R4800	12833
R4801	13340
R4802	12851
R4803	12862
R4806	13198
R4808	13250
R4810	13234
R4811	13155
R4812	13415
R4813	13445
R4815	13181
R4816	12917
R4817	12764
R4820	12931
R4900	12918
R4902	13051
R4903	13064
R4920	13050
R4921	13359
R4940	13052
R4941	13049
R4942	13063
R4944	13240
R4947	13096
R4948	13283
R4949	12777
R4958	13054
R4959	13062
R4960	13061
R4961	13060
R4962	13057
R4963	13241
R4964	13059
R4965	13088
R4420C	12768
RK9619	15032
R4224CP	12830
R4225CP	12827
R4226CP	12829
R4228CP	12897
R4229CP	12825
R4308CP	12971

Ranalle	Nº ZEN
R4433CP	13383
R4454CP	13345
R4740CP	12945
R4741CP	12944
R4801CS	13339
R4939CP	13443
Renault	Nº ZEN
0000575157	12904
30621270	12904
30813134	12904
96333152	12904
96429657	12904
11923050R	12809
770073546	13071
963315280	12904
119316259R	12811
130701192R	12782
130707592R	12850
130775630R	12930
130C17480R	15031
130C17529R	15030
5001001259	12840
5001001272	12850
5010550335	13170
7408149855	13169
7420739751	13356
7420935521	13356
7420939284	13405
7420939284	13406
7421257889	13170
7421500149	13405
7421500149	13406
7421819687	13356
7700071404	13206
7700071440	13206
7700102872	12838
7700102872	13158
7700102931	12838
7700102931	13158
7700104092	12838
7700104092	13158
7700107122	15031
7700107150	12811
7700108117	12782
7700108626	12935
7700108920	13203
7700111822	12935
7700114860	13203
7700116049	13071
7700273277	12837
7700726440	12902
7700735486	13071
7700736085	12817
7700863113	12902
7700866043	12902

Renault	Nº ZEN
7700867985	12904
7700870937	12904
7700875325	12935
7701040204	12840
7701468167	12902
7701469776	13071
7701471974	15030
7701474019	12930
7701477014	15030
7711115394	12783
7711115394	13308
7711115394	14783
7770863112	13071
8100861569	12931
8200004341	13160
8200004593	13387
8200009194	13386
8200035827	12783
8200035827	13308
8200035827	14783
8200040155	12771
8200040161	12809
8200044050	15031
8200045127	13203
8200051091	13071
8200061345	13203
8200061697	13203
8200064664	12930
8200065479	12904
8200071404	13206
8200086697	13203
8200102612	12837
8200103069	12783
8200103069	13308
8200103069	14783
8200104754	12838
8200104754	13158
8200105896	13160
8200127467	13386
8200136224	12771
8200200587	13160
8200206872	13160
8200222092	13203
8200244615	12782
8200277606	12838
8200277606	13158
8200285009	13206
8200347161	13160
8200354507	13160
8200357341	12966
8200360524	12931
8200403954	12838
8200403954	13158
8200434732	12771
8200454895	12783

Renault	Nº ZEN
8200454895	13308
8200454895	14783
8200460446	12931
8200499908	13203
8200499909	13203
8200548109	13160
8200557644	15031
8200585576	12782
8200603359	12838
8200603359	13158
8200608550	12931
8200612619	12931
8200645498	13160
8200676403	13203
8200676404	13203
8200704394	12783
8200704394	13308
8200704394	14783
8200714513	13160
8200714513	13206
8200714514	13160
8200725951	12966
8200761529	13160
8200761529	13206
8200761531	13160
8200839580	13386
8200861569	12931
8200875156	12771
8200908180	13284
8200908180	15031
8200939081	15031
8200947837	13206
8200981266	13206
8200989169	13203
8200989172	13203
8201003525	12966
8201008780	12771
8201058069	12811
8300360524	12931
8300612619	12931
MW30621270	12904
7700863113E	12902
RVI20487079	13407
RVI20827109	13408
RVI7420487079	13407
RVI7421479276	13407
Rolt	Nº ZEN
1101	12826
1102	13212
1103	12953
1104	13250
1109	12946
1113	13050
1114	12918
1115	13381

Rolt	Nº ZEN
1116	12831
1117	12906
1118	13089
1120	13296
1121	13074
1123	13251
1124	12906
1125	13346
1126	13349
1128	12932
1129	12931
1130	12894
1131	13249
1132	12966
1134	13289
1137	13229
1139	12840
1142	12916
1143	13068
1146	13202
1147	12916
1149	13204
1150	13281
1151	13207
1152	12852
1153	13242
1154	12861
1155	12762
1155	13314
1156	12763
1157	12906
1158	12818
1159	13269
1160	12896
1162	13079
1163	12849
1164	12919
1166	13236
1170	12881
1172	12823
1173	12761
1174	13357
1176	12878
1177	12864
1178	12769
1180	12881
1182	12760
1182	13305
1183	12774
1184	13265
1185	13077
1186	12895
1187	13075
1188	13067
1189	13078

Rolt	Nº ZEN
1190	12850
1192	13280
1195	13400
1196	13159
1200	13345
1201	13299
1202	13298
1204	13385
1217	12830
1221	12764
1222	13383
1223	13260
1224	13092
1225	13179
1226	13178
1227	13231
1228	12851
1229	12897
1230	12827
1231	12829
1234	12816
1237	12880
1238	12900
1239	12901
1241	13087
1244	13254
1247	12833
1248	13083
1252	13286
1253	13347
1268	12776
1269	12947
1273	13441
1276	13442
1281	13047
1322	13086
1323	13091
1324	13045
1325	13073
1326	13057
1327	13389
1329	13061
1330	13062
1331	13065
1332	13066
1333	13051
1334	13064
1336	13245
1337	13198
1339	12862
1341	13193
1342	13195
1343	13181
1344	12917
1346	13195

Rolt	Nº ZEN
1347	13199
1348	13049
1349	13063
1352	13069
1353	13085
1356	13240
1358	13054
1359	13053
1362	13048
1363	13059
1364	13060
1366	13046
1367	13088
1369	13081
1371	12934
1374	12809
1378	13253
1379	13413
1381	13096
1382	13283
1384	13459
1385	12931
1391	12783
1400	13160
1405	12837
1406	12817
1408	12838
1409	12935
1410	12771
1411	12811
1412	13206
1413	12930
1417	13387
1418	13386
1420	12782
1421	12902
1422	13071
1423	13203
1426	13158
1428	13235
1429	13248
1432	12865
1441	13177
1442	12970
1443	13082
1445	12945
1446	12944
1447	12933
1501	13255
1502	13175
1504	12906
1505	12929
1506	13380
1507	12765
1508	13256

Rolt	Nº ZEN
1511	12856
1512	12857
1513	12858
1514	12859
1515	12860
1518	12855
1519	12854
1520	12884
1521	12747
1522	12775
1522	14775
1523	13056
1524	12761
1525	12770
1525	13312
1525	14770
1526	12848
1527	13157
1528	12928
1529	12928
1531	12899
1532	13176
1533	13156
1574	13174
1601	12762
1602	13290
1603	12927
1604	12867
1605	12810
1606	13055
1607	12773
1608	12772
1609	12821
1614	13420
1620	13205
1620	13282
1621	13200
1622	13080
1623	12778
1624	13444
1626	12808
1628	13291
1630	13257
1634	13384
1636	13072
1639	13172
1642	13155
1646	13237
1648	13445
1653	13228
1655	13264
1656	12914
1663	13359
1673	12777
1674	13161

Rolt	Nº ZEN
1675	13052
1680	13070
1684	13186
1686	13185
1699	13188
1700	13243
1701	13184
1702	13190
1704	13196
1705	13191
1706	13189
1711	13348
1712	13183
1717	13197
1719	13246
1720	13187
1721	13208
1722	13169
1723	13170
1728	13167
1730	13226
1731	13288
1735	13460
1736	13232
1738	13259
1740	13233
1741	13162
1742	13163
1743	13261
1744	13252
1745	13244
1746	13223
1747	13247
1748	13234
1750	13397
1760	13437
1762	13458
1770	13166
1771	13164
1772	13165
1774	13399
1789	13173
1799	13390
1800	13114
1801	13300
1820	13168
1875	13438
1928	15030
2069	13411
2161	13406
2179	12838
2215	13408
2227	13439
2290	13407
2371	13440

Rolt	Nº ZEN
2491	13443
2522	12764
4423	13084
1694C	13287
1176CP	12971
1178CP	12768
1193CS	12863
1214FE	12822
1215FE	12824
1216FE	12853
1221CP	12832
1234CP	12893
1254FE	12784
1255FE	12785
1268CP	12828
1357FE	13241
1606CS	13328
1625CD	13263
Roltens	Nº ZEN
RT0816	12821
RT0817	12773
RT1011	12853
RT1608	12772
RT2024	13323
RT3035	13445
RT5000	13187
RT5001	13235
RT5002	13248
RT5003	13246
RT5004	13166
RT5007	13186
RT5500	13086
RT5501	13237
RT5502	12777
RT5503	13389
RT5523	12932
RT6001	13282
RT6003	13057
RT6004	12747
RT6004	14747
RT6006	12884
RT6009	12770
RT6009	14770
RT6010	12848
RT6011	12775
RT6011	14775
RT6012	12971
RT6013	12971
RT6014	13239
RT6021	12880
RT6022	12901
RT6023	12900
RT6024	12906
RT6025	12906
RT6027	13290

Roltens	Nº ZEN
RT6029	12764
RT6030	13380
RT6031	13412
RT6032	12879
RT6126	13255
RT6180	12810
RT6181	12867
RT6182	13055
RT6216	13250
RT6228	13078
RT6243	12808
RT6245	13080
RT6254	13083
RT6257	12895
RT6278	12865
RT6325	13077
RT6326	12953
RT6327	12816
RT6328	13260
RT6349	13347
RT6350	13092
RT6351	13254
RT6352	13087
RT6366	12774
RT6367	13114
RT6367	14114
RT6400	13082
RT6403	13058
RT6404	13091
RT6405	13177
RT6406	12970
RT6409	13084
RT6410	12945
RT6411	12944
RT6412	12933
RT6413	13287
RT6415	13398
RT6429	13395
RT6523	12762
RT6524	12861
RT6525	12763
RT6526	12818
RT6527	12946
RT6529	12851
RT6535	12852
RT6539	12823
RT6547	12840
RT6548	13299
RT6549	13345
RT6562	12833
RT6563	13179
RT6573	13067
RT6604	13047
RT6609	13075
RT6611	12849

Roltens	Nº ZEN
RT6621	13236
RT6622	12896
RT6623	12762
RT6624	13242
RT6625	12822
RT6626	12824
RT6627	12919
RT6632	12769
RT6633	12881
RT6634	12760
RT6634	14760
RT6635	12864
RT6647	12850
RT6664	13269
RT6696	13079
RT6718	13076
RT6722	12929
RT6724	12906
RT6725	12906
RT6729	13175
RT6730	12857
RT6731	12858
RT6734	13383
RT6735	12761
RT6762	12761
RT6763	13300
RT6764	13159
RT6765	13385
RT6766	13298
RT6769	13280
RT6773	12856
RT6774	13400
RT6782	12859
RT6783	12860
RT6798	12765
RT6808	13439
RT6818	12854
RT6819	12853
RT6820	12855
RT6821	12830
RT6822	13178
RT6823	13231
RT6824	12897
RT6825	12827
RT6831	12899
RT6834	13155
RT6838	13232
RT6839	13161
RT6841	13228
RT6842	13233
RT6843	13259
RT6844	13247
RT6846	13437
RT6847	13442
RT6849	12829

Roltens	Nº ZEN
RT6851	13286
RT6852	13441
RT6866	13189
RT6868	13438
RT6869	13440
RT6891	13388
RT7000	12778
RT7001	12784
RT7002	12785
RT7026	12831
RT7027	13251
RT7028	13323
RT7029	13074
RT7035	13291
RT7036	13089
RT7043	13257
RT7048	13072
RT7059	13294
RT7065	13403
RT7070	13401
RT7071	13285
RT7072	13279
RT7076	12906
RT7129	12928
RT7130	12928
RT7231	13157
RT7232	13176
RT7233	13244
RT7234	13156
RT7235	13329
RT7236	12776
RT7237	13393
RT7238	13420
RT7239	13390
RT7240	12764
RT7256	13056
RT7425	12816
RT7531	13444
RT7532	13384
RT7622	12896
RT7625	12776
RT7629	12927
RT7635	13399
RT7638	13292
RT7639	13293
RT7641	13411
RT7766	13240
RT8004	13060
RT8006	12862
RT8007	12896
RT8009	13085
RT8010	13073
RT8011	13069
RT8012	12917
RT8014	13245

Roltens	Nº ZEN
RT8015	13181
RT8016	13234
RT8017	13168
RT8023	13199
RT8025	13183
RT8026	13243
RT8027	13188
RT8028	13190
RT8029	13191
RT8030	12947
RT8032	13256
RT8036	13252
RT8045	13167
RT8048	13164
RT8049	13165
RT8050	13172
RT8051	13198
RT8053	13415
RT8054	13173
RT8102	13197
RT8103	12918
RT8104	13065
RT8107	13050
RT8108	13359
RT8110	13066
RT8111	13051
RT8112	13064
RT8114	13063
RT8115	13378
RT8117	13443
RT8302	12916
RT8305	13249
RT8306	12916
RT8307	13068
RT8308	13226
RT8309	12966
RT8310	13289
RT8311	12809
RT8312	12919
RT8313	12931
RT8314	13253
RT8315	12931
RT8316	12934
RT8317	12894
RT8319	12783
RT8319	14783
RT8320	13281
RT8321	13201
RT8322	13204
RT8392	12838
RT8402	12837
RT8405	12782
RT8406	13203
RT8407	12771
RT8408	12809

Roltens	Nº ZEN
RT8409	12811
RT8411	12817
RT8412	12935
RT8413	12930
RT8414	12838
RT8415	13071
RT8416	12902
RT8418	13158
RT8421	13387
RT8427	13284
RT8510	12966
RT8559	13460
RT8560	13459
RT8561	13289
RT8562	12966
RT8563	13229
RT8564	12840
RT8571	12966
RT8573	13226
RT8576	13288
RT8578	13202
RT8579	13160
RT8582	13206
RT8588	13458
RT8732	13270
RT9000	13162
RT9001	13163
RT9008	13348
RT9009	13230
RT9011	13088
RT9012	13046
RT9020	13053
RT9021	13054
RT9022	13059
RT9023	13045
RT9026	12906
RT9030	13223
RT9031	13049
RT9032	13052
RT9033	13062
RT9034	13096
RT9035	13283
RT9036	13061
RT9037	13048
RT9047	13396
RT9570	13170
RT9572	13171
RT9575	13408
RT6126H	13255
RT6398C	12863
RT6632C	12768
RT6000LH	13200
RT6001LH	13205
RT6004LH	12747
RT6004LH	14747

ZEN | CONVERSÃO PARA NÚMERO ZEN

Conversion into ZEN Number - Conversión para el Número ZEN

Roltens	Nº ZEN
RT6009LH	12770
RT6009LH	14770
RT6010LH	12848
RT6024FE	12906
RT6026CP	12826
RT6029CP	12832
RT6625FE	12822
RT6628CA	13207
RT6634FE	12760
RT6634FE	14760
RT7001FE	12784
RT7618FE	13241
RT7627CP	12832
RT8103FE	12918

Ruville	Nº ZEN
55148	12862
55218	13233
55227	13254
55241	13161
55242	13228
55244	12832
55252	13261
55286	12827
55311	12856
55313	12858
55314	12859
55336	13230
55356	13270
55400	12808
55444	12906
55444	13257
55461	13200
55500	12817
55565	12811
55571	12838
55578	12809
55610	13160
55716	12906
55738	13251
55826	12840
55833	12823
55841	13242
55842	12852
55869	13269
55946	13229
55949	13202
55952	13249
56313	12778
56413	13248
56642	13226
58806	13168
58806	13185
58807	13167
58807	13184
58821	13166

Ruville	Nº ZEN
58822	13170
58823	13171
58841	13246
58848	13195
58862	13208
58864	13190
58868	13174
58868	13196
58871	13173
58876	13187
58877	13186
58917	13197
58929	13192
58935	13183
555640	12811

Scania	Nº ZEN
142841	13246
1353717	13248
1354395	13166
1354395	13235
1371788	13166
1371788	13235
1413609	13246
1428940	13248
1459988	13166
1459988	13235
1493670	13166
1493670	13235
1503113	13166
1503113	13235
1510698	13187
1512181	13166
1512181	13208
1512181	13235
1512749	13186
1514086	13248
1514087	13246
1545982	13166
1545982	13235
1774650	13166
1774650	13208
1774650	13235
1774651	13166
1774651	13235
1774654	13166
1774654	13208
1774654	13235
1779757	13461
1795774	13187
1795775	13186
1858884	13187
1858885	13186
1859654	13166
1859654	13235
1859657	13166

Scania	Nº ZEN
1859657	13208
1870553	13461
1882576	13461
2197002	13166
2197002	13235
2197005	13166
2197005	13235
2197391	13461
3171788	13166
5340617	13248

Seat	Nº ZEN
026109243	12808
036109244	12810
056198119	15037
058109244	13055
058109244	13328
068109243	13080
06A109479	13291
026109243A	12808
026109243C	12808
026109243E	12808
026109243F	12808
026109243G	12808
026109243L	12808
030109243L	12773
030109243L	13303
030109243M	12773
030109243M	13303
030109243N	12773
030109243N	13303
030109243P	12773
030109243P	13303
030145299C	12764
030145299C	13444
030145299F	12764
030145299F	13444
036109243D	12821
036109243D	13307
036109243G	12821
036109243G	13307
036109243J	12821
036109243J	13307
036109243K	13200
036109243K	13326
036109243S	13200
036109243S	13326
036109244K	13055
036109244K	13328
038109244P	13055
038109244P	13328
038903315T	13399
03L109244D	13055
03L109244D	13328
068109243B	13080
068109243C	13080

Seat	Nº ZEN
068109243F	13080
06A109479A	13291
06A109479B	13291
06A109479C	13291
06A109479F	13291
06A903315D	12906
06A903315D	13257
06A903315E	12906
06A903315E	13257
06A903315F	12906
06A903315F	13257
6K0198002	15037
028145278AE	12865
036109243AC	13200
036109243AC	13326
036109243AE	13200
036109243AE	13326
036109243AG	13200
036109243AG	13326
038903315AD	13399
038903315AG	13399
038903315AH	13399
038903315AM	13399
038903315AN	13399
038903315AP	13399

SKF	Nº ZEN
VKM4592	12818
VKM4594	13300
VKM4597	12811
VKM4599	12930
VKM4611	12935
VKM4614	13280
VKM4752	13157
VKM4753	12761
VKM4759	13201
VKM4761	13205
VKM4762	13200
VKM4773	12837
VKM4774	12778
VKM4775	13252
VKM4776	13247
VKM4777	13244
VKM4778	13259
VKM4779	13176
VKM4781	13155
VKM4783	13167
VKM4784	13168
VKM4784	13185
VKM4787	12849
VKM4789	12966
VKM4790	12831
VKM4793	12816
VKM4793	12893
VKM4794	13175
VKM4799	13161

SKF	Nº ZEN
VKM4802	12838
VKM4803	12902
VKM4804	12970
VKM4805	13058
VKM4806	12762
VKM4810	12896
VKM4812	12919
VKM4813	13156
VKM4818	13234
VKM4822	13207
VKM4834	12826
VKM4835	12953
VKM4836	13083
VKM4836	13250
VKM4839	12764
VKM4840	13254
VKM4841	13264
VKM4842	13232
VKM4897	13088
VKM4898	13059
VKM4901	13263
VKM4903	13159
VKM4904	13160
VKM4906	13204
VKM4907	13158
VKM4912	12934
VKM4913	12931
VKM4914	12947
VKM4915	13206
VKM4916	13249
VKM4919	12827
VKM4922	12917
VKM4923	13256
VKM4936	13049
VKM4938	13062
VKM4939	13241
VKM4940	12945
VKM4941	12944
VKM4942	12933
VKM4946	13061
VKM4964	13114
VKM4964	14114
VKM11000	12808
VKM11010	13080
VKM11113	13291
VKM11115	13074
VKM11269	13292
VKM12005	13075
VKM12101	12895
VKM12151	13358
VKM12172	12914
VKM12227	13076
VKM12242	12881
VKM12299	12760
VKM12299	14760

SKF	Nº ZEN
VKM13100	12916
VKM13132	13288
VKM13202	13068
VKM13234	13202
VKM13246	12905
VKM13253	13201
VKM13256	13288
VKM13263	13460
VKM14210	12880
VKM15216	12775
VKM15216	14775
VKM15260	13239
VKM16002	12783
VKM16002	14783
VKM21004	13055
VKM21148	13293
VKM21220	13323
VKM21269	13294
VKM22151	13357
VKM22174	12852
VKM22180	13402
VKM22380	12850
VKM22385	12840
VKM23130	13226
VKM23256	13226
VKM24210	12901
VKM25224	12860
VKM31004	12865
VKM31010	13354
VKM31015	13444
VKM31058	13399
VKM32002	13242
VKM32009	12861
VKM32015	13079
VKM33042	13229
VKM33069	12904
VKM33074	13413
VKM33130	13458
VKM34014	13437
VKM34702	13441
VKM35260	13412
VKM36071	13160
VKM38003	13349
VKM38004	13346
VKM38882	13415
VKM61015	13395
VKM63002	13255
VKM64019	13445
VKM64073	13443
VKM65011	13096
VKM65014	13409
VKM71002	13058
VKM71014	13287
VKM72004	13081
VKM72300	13365

SKF	Nº ZEN
VKM73005	13086
VKM73607	13237
VKM74004	13065
VKM74600	13051
VKM75000	13054
VKM75009	13069
VKM75044	13045
VKM75144	13073
VKM75601	13060
VKM75621	13063
VKM75636	13283
VKM75685	13410
VKM76102	13373
VKM77300	13050
VKM81201	13360
VKM85000	13047
VKM85153	13223
VKM 24213	13092
VKM 71007	13082
VKM 75064	13085
VKM 81002	13084
VKM11106L	12772
VKM11107L	12773
VKM12151H	13358
VKM12200H	12769
VKM12201L	12774
VKM12242L	12881
VKM15121L	12747
VKM15121L	14747
VKM15202L	12848
VKM15216L	12775
VKM15216L	12878
VKM15216L	14775
VKM15402L	12770
VKM15402L	14770
VKM16000H	12817
VKM16020L	12782
VKM16550A	13203
VKM17405H	13339
VKM21120H	12867
VKM21122H	12810
VKM22242A	12823
VKM24211H	12900
VKM25150H	12858
VKM25152H	12857
VKM25212H	12859
VKM25213H	12856
VKM26101H	13071
VKM31011L	13257
VKM32005H	12763
VKM34052L	13261
VKM34299H	12854
VKM35002H	12765
VKM35009L	12928
VKM35299H	12855

SKF	Nº ZEN
VKM60001H	13212
VKM60003L	12821
VKM60006A	12863
VKM60007A	12884
VKM60008L	12784
VKM60012A	12929
VKM60013A	12899
VKM75004A	13046
VKM75612A	13057
VKMA01000	15037
VKMA01148	15034
VKMA01280	15035
VKMA02410	15038
VKMA03111	15027
VKMA04226	15033
VKMA06009	15031
VKMA06020	15030
VKMA91711	15032
VKMA95014	15007
VKMM00499	12833
VKMA01010A	15029
VKMA01106A	15005
VKMA01107A	15000
VKMA02204A	15003
VKMA02206A	15009
VKMA02242A	15013
VKMA03254A	15012
VKMA03623A	15006
VKMA04212A	15021
VKMA05010A	15015
VKMA05012A	15001
VKMA05121A	15002
VKMA05402A	15004
VKMA06002A	15008
VKMA06003A	15014
VKMA07405A	15024
VKMCV51014	13173
VKMCV53001	13356
VKMCV53005	13169
VKMCV53006	13407
VKMCV53011	13406
VKMCV53012	13408
VKMCV56011	13461
VKMA022061A	15011
Skoda	Nº ZEN
056198119	15037
038903315T	13399
6K0198002	15037
038903315AD	13399
038903315AG	13399
038903315AH	13399
038903315AL	13399
038903315AM	13399
038903315AN	13399
038903315AP	13399

Ssangyong	Nº ZEN
665200317	12917
6612003170	12917
6652003070	12917
Suzuki	Nº ZEN
1281053A00	13359
1281067G01	12905
1281073001	13359
1281073002	13359
1281073003	13359
1281076G00	13375
1281076G10	13375
1281081401	13373
1281081402	13373
1281084000	13359
1281084001	13359
1752284A00	12838
1752284A00	13158
4917084A80	12838
4917084A80	13158
R20112700A	13065
R20112700B	13065
12810M76G10	13375
462100090103	13359
4917084A80000	12838
4917084A80000	13158
TAC	Nº ZEN
500388688	13299
500390458	13299
504000410	13385
504000412	13345
504086751	13385
Toyota	Nº ZEN
88440K041	12945
1350310011	13360
1350311030	13369
1350311040	13369
1350354030	13084
1350364020	13367
135050L010	13287
1350511011	13361
1350511040	13370
1350511050	13370
1350515050	13082
1350516060	13082
1350521230	13082
1350554010	13362
1350554010	13364
1350554020	13058
1350554021	13058
1350564011	13368
1350567040	13287
1350567041	13287
1357022010	13395
166200D021	13397
166200L020	12933

Toyota	Nº ZEN
166200L020	13398
166200W090	13397
166200W091	13397
166200W092	13397
166200W093	13397
1662022010	13397
1662022011	13397
1662022012	13397
1662022013	13397
1662030020	13398
1662030031	12933
1662030031	13398
8844002020	13091
884400K040	12945
884400K160	12944
8844017010	13091
8844020160	13091
8844020170	13091
8844035030	12970
8844035040	12970
884400K0170	12944
Troller	Nº ZEN
026109243L	12808
377145299	12785
377145299	12824
377145299	13338
377260299	12784
377260299	12822
BG5T10344A	12829
BB3Q6A228AD	13438
BB3Q6A228AD	13439
BB3Q6C344AD	13438
BB3Q6C344AD	13439
BK3Q6C344AB	13440
940703410074	12899
940703410074	13212
940703510094	12953
940703800024	12826
940703810094	12777
BG5T10B300AA	13178
BG5T10B300AA	13247
TRW	Nº ZEN
KCG133	13080
Vauxhall	Nº ZEN
4415859	13160
4433884	13160
4449515	13160
09108204	12850
9198527	12838
93160256	12838
93183558	13160
93198198	13160
93198650	13160
Vetor	Nº ZEN
VT6821	12855

Vetor	Nº ZEN
VT7000	12899
VT7001	12826
VT7002	12953
VT7003	13082
VT7009	13346
VT7013	12946
VT7013	13442
VT7014	12851
VT7015	12816
VT7017	12896
VT7018	13050
VT7019	13255
VT7020	12918
VT7022	13380
VT7024	12862
VT7026	13250
VT7027	13251
VT7028	13257
VT7029	12773
VT7030	12906
VT7031	13381
VT7032	12840
VT7034	12916
VT7037	12914
VT7038	12916
VT7040	13202
VT7041	12966
VT7043	13289
VT7045	12894
VT7046	13079
VT7048	12850
VT7049	13076
VT7050	12852
VT7051	13280
VT7052	13159
VT7053	13185
VT7054	13156
VT7055	12893
VT7056	13269
VT7058	12818
VT7059	13201
VT7060	13314
VT7061	12762
VT7062	12760
VT7062	14760
VT7063	12774
VT7064	13078
VT7065	13264
VT7067	13052
VT7070	12769
VT7071	13075
VT7072	12895
VT7076	12861
VT7077	12881
VT7078	12772

Vetor	Nº ZEN
VT7079	12821
VT7080	13212
VT7081	12747
VT7081	14747
VT7082	12884
VT7083	12864
VT7084	12906
VT7085	12763
VT7086	12929
VT7087	13290
VT7088	12823
VT7089	12810
VT7090	12765
VT7091	12880
VT7092	12901
VT7093	12900
VT7094	12848
VT7095	12775
VT7095	12878
VT7095	14775
VT7096	12858
VT7097	12857
VT7098	12859
VT7099	12833
VT8000	12784
VT8001	12785
VT8002	12776
VT8003	13338
VT8006	12919
VT8007	13242
VT8008	12849
VT8009	12831
VT8010	13207
VT8011	13236
VT8012	12827
VT8016	13247
VT8017	12829
VT8018	13155
VT8019	13228
VT8020	12932
VT8021	13254
VT8024	13259
VT8025	13233
VT8026	13232
VT8028	13092
VT8030	13083
VT8032	13231
VT8033	12830
VT8034	13179
VT8035	12853
VT8037	12832
VT8038	13178
VT8041	13260
VT8043	12856
VT8045	13086

Vetor	Nº ZEN
VT8046	13157
VT8047	12928
VT8048	12928
VT8050	13230
VT8054	13244
VT8055	13056
VT8056	13176
VT8057	13252
VT8058	12761
VT8060	12860
VT8061	12947
VT8062	13175
VT8063	13060
VT8064	13057
VT8065	13045
VT8066	13066
VT8067	13167
VT8068	13168
VT8069	13198
VT8070	13245
VT8071	13181
VT8072	13085
VT8073	13073
VT8074	13069
VT8075	13059
VT8076	13088
VT8077	13046
VT8078	13054
VT8079	13047
VT8080	13053
VT8081	13240
VT8082	13241
VT8083	13081
VT8085	13249
VT8086	12783
VT8086	14783
VT8087	12809
VT8088	13253
VT8089	12931
VT8090	12934
VT8091	13071
VT8092	12902
VT8095	12837
VT8097	13158
VT8098	12771
VT8099	12782
VT8100	13203
VT8101	12811
VT8102	12817
VT8103	12935
VT8104	12930
VT8105	13166
VT8106	13248
VT8107	13246
VT8108	12865

Vetor	Nº ZEN
VT8109	13444
VT8110	13091
VT8111	12828
VT8112	12867
VT8113	13055
VT8114	12927
VT8115	13205
VT8116	13384
VT8117	13200
VT8118	13080
VT8119	13263
VT8121	12762
VT8122	12778
VT8124	13300
VT8125	13068
VT8126	12897
VT8127	12770
VT8127	14770
VT8128	13291
VT8131	13397
VT8135	13204
VT8136	12931
VT8137	12822
VT8138	12824
VT8142	13163
VT8143	13162
VT8144	13189
VT8145	12970
VT8146	13188
VT8147	13058
VT8151	13237
VT8152	13177
VT8153	13234
VT8154	12917
VT8156	13386
VT8157	13206
VT8158	13160
VT8161	12761
VT8163	13195
VT8164	13051
VT8169	13235
VT8170	13199
VT8172	13064
VT8173	13172
VT8175	12944
VT8176	13193
VT8177	13256
VT8180	13261
VT8182	13074
VT8186	13165
VT8192	13170
VT8193	13169
VT8194	12945
VT8199	13084
VT8200	13287

Vetor	Nº ZEN
VT8204	13164
VT8209	13345
VT8210	13299
VT8211	13298
VT8212	13385
VT8213	13049
VT8214	12933
VT8215	13087
VT8217	13089
VT8218	13243
VT8219	13171
VT8220	13114
VT8220	14114
VT8222	13072
VT8223	13067
VT8225	13062
VT8226	13283
VT8227	13061
VT8228	13096
VT8229	13190
VT8231	13281
VT8232	13183
VT8233	13184
VT8240	12966
VT8242	13359
VT8245	13186
VT8248	13441
VT8250	13286
VT8254	13226
VT8262	13348
VT8293	13352
VT8295	13197
VT8303	13174
VT8304	13173
VT8314	13445
VT8315	13229
VT8324	13063
VT8325	13438
VT8326	13187
VT8328	13389
VT8329	13458
VT8332	13395
VT8333	13398
VT8338	13445
VT8343	13166
VT8344	13436
VT8345	13351
VT8351	12773
VT8361	13440
VT8367	13188
VT8371	13399
VT8374	13400
VT8379	12777
VT8381	12932
VT8405	13204

Vetor	Nº ZEN
VT8406	13459
VT8408	13356
VT8409	13412
VT8414	13383
VT8423	13294
VT8424	13055
VT8425	13292
VT8426	13396
VT8428	12777
VT8441	13411
VT8448	13208
VT8456	13196
VT8457	13047
VT8462	13284
VT8463	13388
VT8471	13443
VT8490	13239
VT8492	13461
VT8493	13406
VT8545	13270
VT8548	13329
VT8579	13402
VT8590	13420
VT8591	13393
VT8592	13390
VT8593	13394
VT8602	13285
VT8604	13401
VT8606	13059
VT8608	13439
VT9243	12808
VT4293N	12808
VT7068C	12863
VT7071A	13077
VT7080N	12764
VT8144N	13189
VT7070CT	12768
VT9243PG	12808
VT6821S10	12854
Volkswagen	Nº ZEN
3936210	13189
3937553	13162
3967190	13189
3976831	13189
4891116	13352
4891116	13353
4898548	13352
4898548	13353
026109243	12808
032145276	12831
036109244	12810
036145276	13381
036145299	12778
036145299	13290
03L109244	15034

Volkswagen	Nº ZEN
056198119	15037
058109244	13055
058109244	13328
058109244	15034
058260511	13072
068109243	13080
06A109479	13291
06B109244	13296
06B109244	13323
N0150833	15034
026109243A	12808
026109243C	12808
026109243E	12808
026109243F	12808
026109243G	12808
026109243L	12808
0272602971	12828
0281452991	12927
2R0145299	13352
2R0145299	13353
2Z0145285	13245
030109243D	12772
030109243D	13304
030109243F	12772
030109243F	13304
030109243J	12772
030109243J	13304
030109243K	12772
030109243K	13304
030109243L	12773
030109243L	13303
030109243M	12773
030109243M	13303
030109243N	12773
030109243N	13303
030109243P	12773
030109243P	13303
030109243R	12773
030109243R	13303
030145299C	12764
030145299C	13444
030145299F	12764
030145299F	13444
030145299h	12762
030145299H	13314
030145299H	13384
032145299A	13251
032145299A	13381
036109181B	13055
036109181B	13328
036109243D	12821
036109243D	13307
036109243E	13205
036109243G	12821
036109243G	13307

Volkswagen	Nº ZEN
036109243J	12821
036109243J	13307
036109243L	13205
036109243R	13205
036109244C	12867
036109244D	12867
036109244G	12810
036109244J	12867
036109244K	13055
036109244K	13328
377145299	12785
377145299	12824
377145299	13338
377260299	12784
377260299	12822
038109454A	15034
038903315T	12906
038903315T	13399
03L109119B	15034
03L109119C	15034
03L109119E	15034
03L109119H	15034
03L109119J	15034
03L109243B	13292
03L109243B	15034
03L109243C	15034
03L109243D	13292
03L109243F	13292
03L109243F	15034
03L109244D	13055
03L109244D	13328
03L109244D	15034
03L109244E	13294
03L109244E	15034
03L109244G	13293
03L109244G	15034
03L109244H	15034
03L109244J	13294
03L109244J	15034
03L198119C	15034
03L198119D	15034
03L198119F	15034
04C109244B	13279
04C109244D	13279
04C109244D	15035
04C109479G	13285
04C109479G	15035
04C109479H	15035
04C109479J	13285
04C109479K	15035
04C145299B	13401
04E109119C	15035
04E109119F	15035
04E109244B	13279
04E109244B	15035

Volkswagen	Nº ZEN
04E109244D	13279
04E109479A	13285
04E109479A	15035
04E109479C	13285
04E109479H	15035
04E145299E	12931
04E145299E	13403
04E145299J	13401
04E145299L	12931
04E145299N	12931
04E145299P	12931
04E409244E	13279
5X0145285	12927
068109243B	13080
068109243C	13080
068109243F	13080
06A109479A	13291
06A109479B	13291
06A109479C	13291
06A109479F	13291
06A903315D	12906
06A903315D	13257
06A903315E	12906
06A903315E	13257
06A903315F	12906
06A903315F	13257
06A903325E	12906
06B109243A	13074
06B109243D	13074
06B109243F	13074
06D109243B	13295
06D109243C	13295
06D109244C	13070
06D109244D	13070
06D109244E	13070
6K0198002	15037
078109244H	13089
078109244J	13089
07K145172B	12762
07K903315G	12762
07K903315J	12762
07K903315N	12762
07K903315S	12762
07K903315T	12762
951198119	15037
N10444702	15034
N10609201	15034
N10675602	15034
N10699901	15034
N90905501	15034
N90905502	15034
028145278AE	12865
2F0145299B	13163
2F0145299B	13189
2T0145299B	13162

Volkswagen	Nº ZEN
2T0145299B	13188
036109243AB	13205
036109243AB	13282
036109243AC	13200
036109243AC	13326
036109243AD	13205
377145299B	12776
377145299B	13263
038903315AD	12906
038903315AD	13399
038903315AG	12906
038903315AG	13399
038903315AH	12906
038903315AH	13399
038903315AJ	12906
038903315AJ	13399
038903315AL	13399
038903315AM	13399
038903315AN	13399
038903315AP	13399
04E145299AG	13403
068145299RS	12776
068145299RS	13263
07K903315AB	12762
J1350354030	13084
Volvo	Nº ZEN
1664973	13171
3154315	13171
3343740	13071
3979979	13235
3979979	13356
3979980	13170
3979980	13184
8149798	13171
8149855	13169
8149855	13235
8149879	13170
8149879	13184
9125571	12906
9497331	12906
20487079	13235
20487079	13407
20515543	13184
20521447	13436
20700787	13184
20739751	13235
20739751	13356
20799527	13405
20799527	13406
20827109	13408
20858189	13169
20924200	13184
20935521	13235
20935521	13356
20939284	13405

Volvo	Nº ZEN
20939284	13406
20939291	13169
20939528	13169
21153968	13436
21257889	13170
21260406	13235
21260406	13407
21393207	13436
21422765	13235
21422765	13356
21479274	13407
21479276	13235
21479276	13407
21500149	13405
21500149	13406
21500191	13405
21500191	13406
21549016	13184
21576596	13408
21587366	13356
21766717	13436
21819687	13356
30621261	13071
30621270	12904
30637141	12906
30684344	12816
30684344	13437
30750905	13286
30757057	12906
30813134	12904
30855992	13071
30873954	13069
30874227	13047
30883834	12838
30883834	13158
31251250	12906
31272239	12816
31368073	15033
85013020	13356

Agrale	Nº ZEN	Pg.
Ônibus Volare 2.8 Turbo	12777	78
Ônibus Volare W8 Eletrônico MWM Acteon 4.12TCE/66.12TCE	12947	78
Ônibus Volare W9 Eletrônico MWM Acteon 4.12TCE/6.12TCE	12947	78
Volare Com Ar Condicionado	12826	78
Volare 2.8 TD 4cil MWM Sprint	12899	78
Volare 2.8 TD 4 cil MWM Sprint Sem Ar condicionado	12953	78
Volare 2.8 Turbo Diesel MWM 4 Cil.	13212	78
Volare Com Ar Condicionado	13250	78
Volare A5 MWM Sprint 4.07TCA	13212	78
Volare A6 MWM Sprint 4.07TCA	13212	78
Volare V5 Eletrônico MWM Sprint 4.07TCE	13212	78
Volare V6 Eletrônico MWM Sprint 4.07TCE	13212	78
Volare V6 MWM Sprint 4.07TCA	13212	78
Volare V6 GIII MWM Sprint 4.07TCA	13212	78

Alfa Romeo	Nº ZEN	Pg.
145 1.8 16V	12946	78
145 2.0 16V	12946	78
145 1.8 16V	13067	78
147 2.0 16V	12946	78
147, 155, 156, Spider 2.0 16V	13067	78
155 2.0 16V	12946	78
156 2.0 16V	12946	78
156 Sport Wagon 2.0 16V	12946	78
164	13075	79

Asia Motors	Nº ZEN	Pg.
Topic 2.7 8V	12918	79
Towner	13050	79

Audi	Nº ZEN	Pg.
100 2.8 12V V6	13354	81
80 1.6, 1.9	13080	80
80 2.6 12V V6	13354	81
80 2.8 12V V6	13354	81
90 1.6	13080	80
A1 2.0 TFSI 16V	13070	80
A1 8X1, 8XK, 8XF	13070	80
A1 2.0 16V TFSI	13296	81
A1 2.0 16V TFSI	13323	81
A3 1.6 8v	12773	79
A3 1.6 Com Ar Condicionado	12831	79
A3 1.6 20V	12906	79
A3 1.6 8V EA111	12906	79
A3 1.8 20V	12906	79
A3 1.8 20V Turbo	12906	79
A3 Motor BLR / BLY / BVY / BVZ 2.0 16V TFSI	12906	79
A3 1.4 16V TFSI	12931	79
A3 TDI	13055	80
A3 2.0 FSI, TFSI	13070	80
A3 8P1	13070	80
A3	13074	80
A3 1.8 20V Turbo	13074	80
A3 1.6 8V	13251	80
A3 1.6 8V EA111	13257	80
A3 1.8 20V	13257	80

Audi	Nº ZEN	Pg.
A3 1.8 20V Turbo	13257	80
A3 2.0 16V TFSI Motor BLR / BLY / BVY / BVZ	13257	80
A3 1.4 16V	13279	80
A3 1.4 16V	13285	80
A3 1.6 8V Motor EA113	13291	81
A3 TDI	13292	81
A3 TDI	13293	81
A3 TDI	13294	81
A3 2.0 16V TFSI Motor BLR / BLY / BVY / BVZ	13295	81
A3 2.0 16V TFSI Motor BPY / BWA	13295	81
A3 2.0 16V TFSI	13296	81
A3 1.6 8v	13303	81
A3 2.0 16V TFSI	13323	81
A3 TDI	13328	81
A3 1.6 8V	13381	81
A3 1.6 8V EA111	15000	150
A3 1.4 16V TFSI Motor CMBA / CXSA / CPTA / CXSB / CZCA / CZIA	15035	150
A3 Sportback 2.0 TFSI	13070	80
A3 Sportback 8PA	13070	80
A4 2.0 16V FSI/TFSI Motor CAEA/CDNB/CDZA	12906	79
A4 1.8 20V TDI	13055	80
A4 2.0 TFSI	13070	80
A4 8E2, B6	13070	80
A4 1.8 20V	13072	80
A4 1.8 20V Turbo	13072	80
A4 1.8 20V	13074	80
A4 1.8 20V Turbo	13074	80
A4 2.4 30V V6	13089	80
A4 2.8 30V V6	13089	80
A4 TDI	13292	81
A4 TDI	13294	81
A4 2.0 16V FSI/TFSI	13295	81
A4 2.0 16V FSI / TFSI	13296	81
A4 2.0 16V FSI / TFSI	13323	81
A4 1.8 20V TDI	13328	81
A4 2.8 12V V6	13354	81
A4 3.0 30V V6	13381	81
A4 (8EC, B7)	13070	80
A4 Avant (8E5, B6)	13070	80
A4 Avant (8ED, B7)	13070	80
A4 Cabriolet (8H7, B6, 8HE, B7)	13070	80
A5 2.0 16V FSI	12906	79
A5 TDI	13292	81
A6 4.2 40V V8	12929	79
A6 TDI	13055	80
A6 2.4 30V V6	13089	80
A6 2.8 30V V6	13089	80
A6 TDI	13328	81
A6 2.8 12V V6	13354	81
A6 3.0 30V V6	13381	81
A6 (4F2, C6)	13070	80
A6 Avant (4F5, C6)	13070	80
A8 4.2 32V V8	12929	79
A8 4.2 40V V8	12929	79
Q3 1.4 16V TFSI	12931	79
Q3 TDI	13055	80

Audi	Nº ZEN	Pg.
Q3 1.4 16V TFSI	13279	80
Q3 1.4 16V TFSI	13285	80
Q3 TDI	13293	81
Q3 TDI	13294	81
Q3 TDI	13328	81
Q3 1.4 16V TFSI	15035	150
Q5 2.0 16V FSI	12906	79
Q5 TDI	13055	80
Q5 TDI	13294	81
Q5 TDI	13328	81
RS3 2.5 20V TFSI	12762	79
RS4 2.7 30V V6 Turbo	13089	80
RS6 4.2 40V V8	12929	79
S3 1.8 20V Turbo	12906	79
S3 2.0 TFSI	13070	80
S3 1.8 20V Turbo	13074	80
S3 1.8 20V Turbo	13257	80
S3 2.0 16V TFSI	13296	81
S3 2.0 16V TFSI	13323	81
S6 4.2 40V V8	12929	79
S8 4.2 40V V8	12929	79
TT 2.5 20V TFSI	12762	79
TT 1.8 20V Turbo	12906	79
TT 2.0 TFSI	13070	80
TT 1.8 20V Turbo	13074	80
TT 1.8 20V Turbo	13257	80
TT 2.0 16V TFSI Motor BWA / BPY	13295	81
TT 2.0 16V TFSI	13296	81
TT 2.0 16V TFSI	13323	81
TT (8J3)	13070	80
TT Roadster (8J9)	13070	80

BMW	Nº ZEN	Pg.
316 1.6 8V	13346	82
316 1.6 8V	13349	82
318 1.8 16V	13346	82
318 1.8 8V	13346	82
318 1.9 16V	13346	82
318 1.8 16V	13349	82
318 1.8 8V	13349	82
320 2.0 24V	13346	82
320 2.2 24V	13346	82
320 2.2 24V	13349	82
323 2.5 24V	13346	82
323 2.5 24V	13349	82
325 2.5 24V	13346	82
325 2.5 24V	13349	82
328 2.8 24V	13346	82
328 2.8 24V	13349	82
330 3.0 24V	13346	82
330 3.0 24V	13349	82
525 2.5 24V	13346	82
525 2.5 24V	13349	82
528 2.8 24V	13346	82
528 2.8 24V	13349	82
530 3.0 24V	13346	82
530 3.0 24V	13349	82

BMW	Nº ZEN	Pg.
540 4.4 32V V8	13177	82
740 4.4 32V V8	13177	82
M3 3.0 24V	13346	82
M3 3.2 24V	13346	82
M3 3.0 24V	13349	82
M3 3.2 24V	13349	82
M3 4.0 32V V8	13349	82
X3 2.5 24V Motor M54 B25	13346	82
X3 3.0 24V Motor M54 B30	13346	82
X5 4.4 32V V8	13177	82
X5 3.0 24V Motor M54 B30	13346	82
X5 3.0 24V Motor M54 B30	13349	82
Z3 1.9 16V	13346	82
Z3 2.8 24V	13346	82
Z3 3.0 24V	13346	82
Z3 3.2 24V	13346	82
Z3 2.8 24V	13349	82
Z3 3.0 24V	13349	82
Z3 3.2 24V	13349	82
Z4 2.5 24V	13346	82
Z4 3.0 24V	13346	82
Z4 3.2 24V	13346	82
Z4 2.5 24V	13349	82
Z4 3.0 24V	13349	82
Z4 3.2 24V	13349	82

Chana	Nº ZEN	Pg.
Cargo 1.0 8V	13359	82
Family 1.0 8V	13359	82
Mini Star 1.0 8V	13359	82
Utility 1.0 8V	13359	82

Chery	Nº ZEN	Pg.
Tiggo 2.0, 2.4	13085	82

Chrysler	Nº ZEN	Pg.
300C 3.6 24V V6	12917	82
Cirrus 2.5 24V V6	13054	83
PT Cruiser 2.4 16V	13236	83
Stratus 2.5 V6	13053	82
Stratus 2.5 24V V6	13054	83
Stratus 2.5 V6	13054	83
Stratus (JA)	13053	82
Town 3.6 24V V6	12917	82

Citroën	Nº ZEN	Pg.
AX 1.4 8V	12916	83
Belingo 1.8 8V	12894	83
Belingo 1.8 8V	13315	85
Berlingo 1.9 HDI	12905	83
Berlingo 1.8 Com Ar Condicionado	12906	83
Berlingo 1.8 8V	12916	83
Berlingo 1.6 16V	12934	84
Berlingo 1.8 16V	13068	84
Berlingo 1.6 16V	13226	84
Berlingo 1.6 16V	13281	84
Berlingo 1.6 16V Motor 1806405	13288	84
Berlingo 1.6 16V Motor 1806405	13309	85

Citroën	Nº ZEN	Pg.
Berlingo 1.6 16V - Chassi 12110 em diante	13459	86
Berlingo (M49) 2.0 HDi 90cv	12904	83
Berlingo Break (M59) 2.0 HDi 4x4 90cv	12904	83
Berlingo Utilitário (M59) 2.0 HDi 4x4	12904	83
BX 1.5 8V	12916	83
BX 1.6 8V	12916	83
BX 1.9 8V	12916	83
C3 1.4 8V	12916	83
C3 1.4 8V	12931	83
C3 1.4 8V Com AC	12931	83
C3 1.5 8V	12931	83
C3 1.6 16v	12931	83
C3 1.6 16V THP	12931	83
C3 1.4 8V	13201	84
C3 1.5 8V	13201	84
C3 1.6 16v	13226	84
C3 1.4 8V	13229	84
C3 1.6 16v	13229	84
C3 1.6 16V Motor 1806405	13288	84
C3 1.6 16V Motor 1806405	13309	85
C3 1.4 8V	13325	85
C3 1.5 8V	13325	85
C3 1.4 8V	13413	86
C3 1.5 8V	13413	86
C3 1.6 16V	13413	86
C3 1.4 8V	15012	150
C3 Aircross 1.6 16V	13288	84
C3 Aircross 1.6 16V	13309	85
C4 2.0 HDi 16V 140cv	12904	83
C4 1.6 16V	12931	83
C4 1.6 16V THP	12931	83
C4 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83
C4 2.0 16V EW10J4	13202	84
C4 2.0 16V Motor EW10J4	13204	84
C4 1.6 16V	13226	84
C4 2.0 16V Motor EW10J4	13249	84
C4 1.6 16V	13288	84
C4 2.0 16V	13289	85
C4 1.6 16V	13309	85
C4 2.0 16V EW10J4	13327	85
C4 2.0 16V Motor EW10J4	13350	85
C4 1.6 16V	13413	86
C4 2.0 16V Motor EW10A	13458	86
C4 1.6 16V Até Chassi 12620	13459	86
C4 2.0 16V EW10A	13460	86
C4 2.0 16V EW10J4	15006	150
C4 Pallas HDi TD	12905	83
C5 2.0 HDi 107cv	12904	83
C5 2.0 HDi 110cv	12904	83
C5 2.0 HDi 110cv BA	12904	83
C5 2.0 HDi 90cv	12904	83
C5 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83
C5 2.0 16V EW10J4	13202	84
C5 2.0 16V Motor EW10J4	13204	84
C5 2.0 16V	13249	84
C5 2.0 16V	13289	85
C5 2.0 16V EW10J4	13327	85

Citroën	Nº ZEN	Pg.
C5 2.0 16V	13350	85
C5 2.0 16V Motor EW10A	13458	86
C5 2.0 16V EW10A	13460	86
C5 2.0 16V EW10J4	15006	150
C8 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83
C8 2.0 16V Motor EW10J4	13202	84
C8 2.0 16V Motor EW10J4	13204	84
C8 2.0 16V	13249	84
C8 2.0 16V	13289	85
C8 2.0 16V Motor EW10J4	13327	85
C8 2.0 16V	13350	85
C8 2.0 16V	13458	86
C8 2.0 16V EW10A	13460	86
DS3 1.6 16V THP	12931	83
DS4 1.6 16V THP	12931	83
DS5 1.6 16V THP	12931	83
Evasion 2.0 8V	12916	83
Evasion 2.0 8V Turbo	12916	83
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83
Evasion 2.0 16V Motor XU10J4R	13068	84
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	13202	84
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	13204	84
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	13289	85
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	13327	85
Evasion 2.0 16V Motor EW10J4	13350	85
Fourgon 2.0 90cv Utilitário	12904	83
Jumper 2.8 HDi Eletrônico	12840	83
Jumper 2.8 Turbo Diesel	12840	83
Jumper 2.8 8V	12850	83
Jumper 2.3 16V HDi	13236	84
Jumper 2.3 16V HDi	13298	85
Jumper 2.3 16V HDi	13299	85
Jumper 2.3 16V HDi	13345	85
Jumper 2.3 16V HDi	13385	85
Jumpy Combi Court 2.0 HDi 95cv	12904	83
Jumpy Fourgon 2.0 HDi 110cv Utilitário	12904	83
Picasso 2.0 16V	12931	83
Picasso 2.0 16V EW10	13204	84
Picasso 2.0 16V Motor EW10J4	15006	150
Saxo	12916	83
Xantia 1.8 16v	12894	83
Xantia 2.0 HDi	12905	83
Xantia 1.8 8V	12916	83
Xantia 2.0 8V	12916	83
Xantia 2.0 8V Turbo	12916	83
Xantia 2.0 16V XU10J4R	13068	84
Xantia 1.8 16v	13315	85
Xantia II (X1) 2.0 HDi 109cv	12904	83
Xantia II (X1) 2.0 HDi 90cv	12904	83
Xantia II Break (X1) 2.0 HDi 109cv	12904	83
Xantia II Break (X1) 2.0 HDi 90cv	12904	83
Xantia II Break (X1) 2.0 HDi Entreprise 90cv Utilitário	12904	83
XM 2.0 8V	12916	83
XM 2.0 8V Turbo	12916	83
XSara 1.8 16v	12894	83
XSara 1.8 8V	12916	83
XSara 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83

Citroën	Nº ZEN	Pg.
XSara 1.6 16V	12934	84
Xsara 1.6 16v	12966	84
XSara 2.0 16V XU10J4RS	13068	84
Xsara 2.0 16V EW10J4	13202	84
XSara 2.0 16V Motor EW10J4	13204	84
XSara 1.6 16V	13226	84
Xsara 1.6 16V	13281	84
Xsara 1.6 16V Motor 1806405	13288	84
Xsara 2.0 16V	13289	85
Xsara 1.6 16V Motor 1806405	13309	85
XSara 1.8 16v	13315	85
Xsara 2.0 16V EW10J4	13327	85
Xsara 2.0 16V EW10J4	13350	85
XSara (NO) 2.0 HDi 90cv	12904	83
XSara Berline Phase 2 2.0 HDi 109cv, 2.0 HDi 109cv BA, 2.0 HDi 90cv	12904	83
Xsara Picasso 2.0 16V Motor EW10J4	12931	83
Xsara Picasso 1.6 16V	12934	84
Xsara Picasso 2.0 16V EW10J4	13202	84
Xsara Picasso 2.0 16V	13204	84
Xsara Picasso 1.6 16V	13226	84
Xsara Picasso 1.6 16V	13281	84
Xsara Picasso 1.6 16V	13288	84
Xsara Picasso 2.0 16V	13289	85
Xsara Picasso 1.6 16V	13309	85
Xsara Picasso 2.0 16V EW10J4	13327	85
Xsara Picasso 2.0 16V	13350	85
Xsara Picasso 1.6 16V - Alt. 120Ah	13459	86
ZX 1.8 8V	12916	83
ZX 1.9 8V	12916	83
ZX 2.0 8V	12916	83
ZX 1.8, 2.0 16V	13068	84

Daewoo	Nº ZEN	Pg.
Espero 1.8 8V	12884	86
Espero 2.0 8V	12884	86
Lacetti Kombi SX 1.8L	12884	86
Lanos 1.6 16V	12918	86
Lanos (KLAT)	12747	86
Lanos (KLAT)	13310	86
Lanos (KLAT)	14747	87
Leganza 2.0 16V	12848	86
Leganza 2.0 16V	12859	86
Leganza 2.0 16V	13319	87
Leganza 2.0 16V	15025	150
Nexia 1.8	12884	86
Nubira 2.0 16V	12848	86
Nubira 2.0 16V	12859	86
Nubira 1.8L	12884	86
Nubira 2.0 16V	13319	87
Nubira 2.0 16V	15025	150
Prince Ace 2.0 8V	12884	86
Super Salon 2.0 8V	12884	86
Tico 0.8 6V	13373	87

Daihatsu	Nº ZEN	Pg.
Charade 1.0 6V	13050	87

Dodge	Nº ZEN	Pg.
Avenger 2.5 24V V6	13054	87
Dakota 3.9 12V V6	12932	87
Dakota 5.2 16V V8	12932	87
Durango 3.6 24V V6	12917	87
Durango 5.2 16V V8	12932	87
Durango 5.9 16V V8	12932	87
Journey 3.6 24V V6	12917	87
Ram 5.9 16V V8	12932	87
Ram 2500 Cummins 5.9 24V TDI	13245	87
Ram 3500 Cummins 6.7 24V TDI	13245	87
Stealth 3.0 24V V6	13054	87

Effa Motors	Nº ZEN	Pg.
M100 1.0 8V	13359	88
Start 1.0 8V	13359	88
ULC 1.0 8V	13359	88

Fiat	Nº ZEN	Pg.
147 1.3 8V	12863	89
147 1.3 8V Gasolina	15026	151
500 1.4 16V	12774	88
500 1.4 8V FIRE	13114	91
500 1.4 16V	13306	93
500 1.4 8V FIRE	14114	94
500 1.4 8V EVO	15011	151
Brava 1.6 16V	12823	89
Brava 1.6 16V	12861	89
Brava 1.6 16V	12881	90
Brava 1.6 16V	12906	90
Brava 1.8 16V	12946	91
Brava 1.8 16V	13264	92
Brava 1.6 16V	15013	151
Brava 1.8 16V	15023	151
Brava HGT 1.8 16V	13067	91
Bravo 1.4 16V T-Jet	12774	88
Bravo 1.8 16V Motor E-Torq	12906	90
Bravo 1.4 16V T- Jet	13306	93
Bravo 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Bravo 1.8 16V Motor E-Torq	13400	94
Bravo 1.4 16V Tjet	15018	151
Bravo I 1.6L	12881	90
Bravo I 2.0L	12914	90
Coupe 2.0 16V	12895	90
Coupe 20V 2.0L	12914	90
Coupe	13079	91
Doblo 1.8 8V	12770	88
Doblo 1.8 8v Flex	12770	88
Doblo 1.6 16v	12823	89
Doblo 1.8 8V	12878	90
Doblo 1.6 16v	12881	90
Doblo 1.8 16V Motor E-Torq	12906	90
Doblo 1.8 8V	12971	91
Doblo 1.4 8V EVO	13114	91
Doblo 1.8 8V	13159	92
Doblo 1.8 8V	13207	92
Doblo 1.8 8V	13312	93
Doblo 1.8 8v Flex	13312	93
Doblo 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Doblo 1.8 16V Motor E-Torq	13400	94
Doblo 1.4 8V EVO	14114	94
Doblo 1.8 8V	14770	94
Doblo 1.8 8v Flex	14770	94
Doblo 1.0 8V	15010	150
Dobló 1.6 16V	12861	89
Dobló 1.8 8V	15001	150
Dobló 1.4 8V FIRE	15011	151
Dobló 1.6 16V	15013	151
Dobló 1.8 8V CVA	15015	151
Dobló 1.3 16V Fire	15018	151
Doblo Fire 1.0 16V	12762	88
Doblo Fire 1.0 8V	12762	88
Doblo Fire 1.3 16V	12762	88
Doblo Fire 1.3 8V	12762	88
Doblo Fire 1.4 8V	12762	88
Doblo Fire 1.3 16V	12774	88
Doblo Fire 1.0 16V	13300	93
Doblo Fire 1.0 8V	13300	93
Doblo Fire 1.3 16V	13300	93
Doblo Fire 1.3 8V	13300	93
Doblo Fire 1.4 8V	13300	93
Doblo Fire 1.3 16V	13306	93
Doblo Fire 1.0 16V	13314	93
Doblo Fire 1.0 8V	13314	93
Doblo Fire 1.3 16V	13314	93
Doblo Fire 1.3 8V	13314	93
Doblo Fire 1.4 8V	13314	93
Ducato 2.5 8V	12840	89
Ducato 2.8 8V Turbo	12840	89
Ducato 2.8 8V Diesel	12840	89
Ducato 2.8 Diesel JTD Eletrônico	12840	89
Ducato 2.8 TD	12840	89
Ducato 2.5 8V Aspirado	12849	89
Ducato 2.8 8V Aspirado	12849	89
Ducato 2.8 Diesel	12849	89
Ducato 2.8 Turbo 8V DS	12849	89
Ducato 2.8 Turbo JTD Eletrônico 8V DS	12849	89
Ducato 2.5 8V Diesel	12850	89
Ducato 2.8 8V JTD	12850	89
Ducato	13068	91
Ducato 2.8	13212	92
Ducato 2.8 TD	13212	92
Ducato 2.3 16V Multijet	13236	92
Ducato 2.3 16V Multijet	13298	92
Ducato 2.3 16V Multijet	13299	92
Ducato 2.3 16V Multijet	13345	93
Ducato 2.3 16V Multijet	13385	94
Duna 1.6 8V Motor Sevel	12769	88
Duna 1.6 8V Motor Sevel Com Ar Condicionado	12861	89
Duna 1.3 8V Gasolina	15026	151
Elba 1.6 8v	12768	88
Elba 1.6 R 8V	12768	88
Elba 1.6 8v	12769	88
Elba 1.6 R 8V	12769	88
Elba 1.6 8V Com Ar Condicionado	12861	89
Elba 1.3 8v	12863	89

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Elba 1.5 8V	12895	90
Elba 1.5 R 8V Motor Argentino	12895	90
Elba 1.6 8v	12895	90
Elba 1.6 R 8V	12895	90
Elba 1.3 8V Gasolina	15026	151
Elba 1.6 8V	15038	151
Europa 1.3 8V Gasolina	15026	151
Fiorino 1.5 8V	12763	88
Fiorino 1.0 8v	12768	88
Fiorino 1.6 8v	12768	88
Fiorino 1.6 R 8V	12768	88
Fiorino 1.0 8v	12769	88
Fiorino 1.6 8v	12769	88
Fiorino 1.6 R 8V	12769	88
Fiorino 1.5 8V	12818	89
Fiorino 1.6 8V Com Ar Condicionado	12861	89
Fiorino 1.3 8V	12863	89
Fiorino 1.0 8V Motor Fiasa	12864	90
Fiorino 1.5 8V Motor Fiasa	12864	90
Fiorino 1.5 8V	12895	90
Fiorino 1.5 R 8V Motor Argentino	12895	90
Fiorino 1.6 8v	12895	90
Fiorino 1.4 8V EVO	13114	91
Fiorino 1.5 8V	13280	92
Fiorino 1.7 Diesel	13357	93
Fiorino 1.7 Diesel	13358	93
Fiorino 1.4 8V EVO	14114	94
Fiorino 1.3 8V FIRE	15009	150
Fiorino 1.0 8V FIRE	15010	150
Fiorino 1.3 8V Gasolina	15026	151
Fiorino 1.6 8V	15038	151
Fiorino Fire 1.3 8V	12760	88
Fiorino Fire 1.0 16V	12762	88
Fiorino Fire 1.0 8V	12762	88
Fiorino Fire 1.3 16V	12762	88
Fiorino Fire 1.3 8V	12762	88
Fiorino Fire 1.4 8V	12762	88
Fiorino Fire 1.0 16V	13300	93
Fiorino Fire 1.0 8V	13300	93
Fiorino Fire 1.3 16V	13300	93
Fiorino Fire 1.3 8V	13300	93
Fiorino Fire 1.4 8V	13300	93
Fiorino Fire 1.3 8V	13305	93
Fiorino Fire 1.0 16V	13314	93
Fiorino Fire 1.0 8V	13314	93
Fiorino Fire 1.3 16V	13314	93
Fiorino Fire 1.3 8V	13314	93
Fiorino Fire 1.4 8V	13314	93
Fiorino Fire 1.3 8V	14760	94
Freemont 2.4 16V	12931	90
Gran Siena 1.4 8V EVO	15011	151
Grand Siena 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Grand Siena 8V	13114	91
Grand Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Grand Siena 1.6 16V Motor E-Torq	13400	94
Grand Siena 8V	14114	94
Idea 1.8 16V	12761	88

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Idea 1.8 8V	12761	88
Idea 1.8 8v	12770	88
Idea 1.8 8v Flex	12770	88
Idea 1.8 8V	12878	90
Idea 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Idea 1.8 16V Motor E-Torq	12906	90
Idea 1.4 8V EVO	13114	91
Idea 1.8 8V	13159	92
Idea 1.8 8V	13207	92
Idea 1.8 8v	13312	93
Idea 1.8 8v Flex	13312	93
Idea 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Idea 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Idea 1.6 16V Motor E-Torq	13400	94
Idea 1.8 16V Motor E-Torq	13400	94
Idea 1.4 8V EVO	14114	94
Idea 1.8 8v	14770	94
Idea 1.8 8v Flex	14770	94
Idea 1.8 8V	15001	150
Idea 1.4 8V FIRE	15009	150
Idea 1.0 8V FIRE	15010	150
Idea 1.4 8V FIRE	15011	151
Idea Fire 1.4 8V Flex	12760	88
Idea Fire 1.0 16V	12762	88
Idea Fire 1.0 8V	12762	88
Idea Fire 1.3 16V	12762	88
Idea Fire 1.3 8V	12762	88
Idea Fire 1.4 8V	12762	88
Idea Fire 1.0 16V	13300	93
Idea Fire 1.0 8V	13300	93
Idea Fire 1.3 16V	13300	93
Idea Fire 1.3 8V	13300	93
Idea Fire 1.4 8V	13300	93
Idea Fire 1.4 8V Flex	13305	93
Idea Fire 1.0 16V	13314	93
Idea Fire 1.0 8V	13314	93
Idea Fire 1.3 16V	13314	93
Idea Fire 1.3 8V	13314	93
Idea Fire 1.4 8V	13314	93
Idea Fire 1.4 8V Flex	14760	94
Linea 1.4 16V T-Jet	12774	88
Linea 1.9 16V	12823	89
Linea 1.9 16V	12881	90
Linea 1.8 16V Motor E-Torq	12906	90
Linea 1.8 8V	13159	92
Linea 1.4 16V T-Jet	13306	93
Linea 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Linea 1.8 16V Motor E-Torq	13400	94
Linea 1.0 8V FIRE	15010	150
Linea 1.9 16V	15013	151
Linea 1.4 16V Tjet	15018	151
Marea 1.6 16v	12823	89
Marea 2.0 20V	12852	89
Marea 2.0 Turbo 20V	12852	89
Marea 2.4	12852	89
Marea 1.6 16V	12881	90
Marea 2.0 20V	12914	90

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Marea 2.0 20V Turbo	12914	90
Marea 2.4 20V	12914	90
Marea 2.0 20V Turbo	12919	90
Marea 1.8 16V	12946	91
Marea 1.8 16V	13067	91
Marea 2.0 20V	13079	91
Marea 2.4 20V	13079	91
Marea 2.0 20V	13242	92
Marea 2.4 20V	13242	92
Marea 1.8 16V	13264	92
Marea 2.0 20V	13269	92
Marea 2.4 20V	13269	92
Marea 1.6 16V	15013	151
Marea Weekend 1.6 16V	12881	90
Mobi 1.0 8V EVO	13114	91
Mobi 1.0 8V EVO	15011	151
Novo Palio 1.0 8V EVO	13114	91
Novo Palio 1.0 8V EVO	15011	151
Novo Palio 1.4 8V	15011	151
Novo Uno 1.0 8V EVO	13114	91
Novo Uno 1.0 8V EVO	15011	151
Novo Uno 1.4 8V EVO	15011	151
Oggi 1.3 8V Gasolina	15026	151
Palio 1.0 8V sem AC	12763	88
Palio 1.5 8V sem AC	12763	88
Palio 1.0 8v	12768	88
Palio 1.5 8v	12768	88
Palio 1.0 8v	12769	88
Palio 1.4 8v	12769	88
Palio 1.5 8v	12769	88
Palio 1.8 8v Flex	12770	88
Palio 1.8 R 8V Flex	12770	88
Palio 1.0 8V	12818	89
Palio 1.5 8V	12818	89
Palio 1.6 16v	12823	89
Palio 1.6 16V Com Ar Condicionado	12861	89
Palio 1.6 8V Com Ar Condicionado	12861	89
Palio 1.0 8V Motor Fiasa	12864	90
Palio 1.5 8V Motor Fiasa	12864	90
Palio 1.8 8V	12878	90
Palio 1.8 R 8V	12878	90
Palio 1.6 16v	12881	90
Palio 1.6 16V	12906	90
Palio 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Palio 1.8 8V	12971	91
Palio 1.0 8V EVO	13114	91
Palio 1.4 8V EVO	13114	91
Palio 1.8 8V	13159	92
Palio 1.8 8V	13207	92
Palio 1.0 8V	13280	92
Palio 1.5 8V	13280	92
Palio 1.8 8v Flex	13312	93
Palio 1.8 R 8V Flex	13312	93
Palio 1.7 Diesel	13357	93
Palio 1.7 Diesel	13358	93
Palio 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Palio 1.6 16V Motor E-Torq	13400	94

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Palio 1.0 8V EVO	14114	94
Palio 1.4 8V EVO	14114	94
Palio 1.8 8v Flex	14770	94
Palio 1.8 R 8V Flex	14770	94
Palio 1.8 8V	15001	150
Palio 1.0 8V FIRE	15003	150
Palio 1.3 8V FIRE	15009	150
Palio 1.4 8V FIRE	15009	150
Palio 1.0 8V FIRE	15010	150
Palio 1.0 8V EVO	15011	151
Palio 1.6 16v	15013	151
Palio 1.8 8V CVA	15015	151
Palio 1.3 16V Fire	15018	151
Palio Fire 1.0 16V	15036	151
Palio Weekend Fire 1.0 16V	15036	151
Palio 1.6 8V	15038	151
Palio Fire 1.0 8V	12760	88
Palio Fire 1.0 8V Flex	12760	88
Palio Fire 1.3 8V	12760	88
Palio Fire 1.4 8V Flex	12760	88
Palio Fire 1.0 16V	12762	88
Palio Fire 1.0 8V	12762	88
Palio Fire 1.3 16V	12762	88
Palio Fire 1.3 8V	12762	88
Palio Fire 1.4 8V	12762	88
Palio Fire 1.0 16V	12774	88
Palio Fire 1.3 16V	12774	88
Palio Fire 1.0 16V	13300	93
Palio Fire 1.0 8V	13300	93
Palio Fire 1.3 16V	13300	93
Palio Fire 1.3 8V	13300	93
Palio Fire 1.4 8V	13300	93
Palio Fire 1.0 8V	13305	93
Palio Fire 1.0 8V Flex	13305	93
Palio Fire 1.3 8V	13305	93
Palio Fire 1.4 8V Flex	13305	93
Palio Fire 1.0 16V	13306	93
Palio Fire 1.3 16V	13306	93
Palio Fire 1.0 16V	13314	93
Palio Fire 1.0 8V	13314	93
Palio Fire 1.3 16V	13314	93
Palio Fire 1.3 8V	13314	93
Palio Fire 1.4 8V	13314	93
Palio Fire 1.0 8V	14760	94
Palio Fire 1.0 8V Flex	14760	94
Palio Fire 1.3 8V	14760	94
Palio Fire 1.4 8V Flex	14760	94
Palio Weekend 1.0 8v	12768	88
Palio Weekend 1.5 8V	12768	88
Palio Weekend 1.0 8v	12769	88
Palio Weekend 1.4 8v	12769	88
Palio Weekend 1.5 8v	12769	88
Palio Weekend 1.8 8v Flex	12770	88
Palio Weekend 1.8 R 8V Flex	12770	88
Palio Weekend 1.6 16v	12823	89
Palio Weekend 1.8 8V	12878	90
Palio Weekend 1.8 R 8V	12878	90

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Palio Weekend 1.6 16v	12881	90
Palio Weekend 1.8 8V	12971	91
Palio Weekend 1.8 8v Flex	13312	93
Palio Weekend 1.8 R 8V Flex	13312	93
Palio Weekend 1.8 8v Flex	14770	94
Palio Weekend 1.8 R 8V Flex	14770	94
Palio Weekend 1.4 8V FIRE	15009	150
Palio Weekend 1.6 8V	15038	151
Palio Weekend Fire 1.3 8V	12760	88
Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex	12760	88
Palio Weekend Fire 1.0 16V	12774	88
Palio Weekend Fire 1.3 16V	12774	88
Palio Weekend Fire 1.3 8V	13305	93
Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex	13305	93
Palio Weekend Fire 1.0 16V	13306	93
Palio Weekend Fire 1.3 16V	13306	93
Palio Weekend Fire 1.3 8V	14760	94
Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex	14760	94
Panorama 1.4 8v	12768	88
Panorama 1.4 8v	12769	88
Panorama 1.3 8v	12863	89
Panorama 1.3 8V Gasolina	15026	151
Pick up City 1.4 8V	12768	88
Pick up City 1.4 8V	12769	88
Premio 1.6 8v	12768	88
Premio 1.6 R 8V	12768	88
Premio 1.6 8v	12769	88
Premio 1.6 R 8V	12769	88
Premio 1.6 8V Com Ar condicionado	12861	89
Premio 1.3 8v	12863	89
Premio 1.5 8V	12895	90
Premio 1.5 R 8V Motor Argentino	12895	90
Premio 1.6 8v	12895	90
Premio 1.6 R 8V	12895	90
Prêmio 1.6 8V	15038	151
Punto 1.8 16V	12761	88
Punto 1.8 8V	12761	88
Punto 1.8 8v Flex	12770	88
Punto 1.4 16V T-jet	12774	88
Punto 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Punto 1.8 16V Motor E-Torq	12906	90
Punto 1.4 8V FIRE	13114	91
Punto 1.8 8V	13159	92
Punto 1.8 8V	13207	92
Punto 1.4 16V T-jet	13306	93
Punto 1.8 8v Flex	13312	93
Punto 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Punto 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Punto 1.6 16V Motor E-Torq	13400	94
Punto 1.8 16V Motor E-Torq	13400	94
Punto 1.4 8V FIRE	14114	94
Punto 1.8 8v Flex	14770	94
Punto 1.8 8V	15001	150
Punto 1.4 8V FIRE	15009	150
Punto	15010	150
Punto 1.4 8V FIRE	15011	151
Punto 1.4 16V Tjet	15018	151

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Punto Fire 1.4 8V	12760	88
Punto Fire 1.0 16V	12762	88
Punto Fire 1.0 8V	12762	88
Punto Fire 1.3 16V	12762	88
Punto Fire 1.3 8V	12762	88
Punto Fire 1.4 8V	12762	88
Punto Fire 1.0 16V	13300	93
Punto Fire 1.0 8V	13300	93
Punto Fire 1.3 16V	13300	93
Punto Fire 1.3 8V	13300	93
Punto Fire 1.4 8V	13300	93
Punto Fire 1.4 8V	13305	93
Punto Fire 1.0 16V	13314	93
Punto Fire 1.0 8V	13314	93
Punto Fire 1.3 16V	13314	93
Punto Fire 1.3 8V	13314	93
Punto Fire 1.4 8V	13314	93
Punto Fire 1.4 8V	14760	94
Scudo Combinato (220P)	12904	90
Scudo Karolserie (220L)	12904	90
Siena 1.0 8V sem AC	12763	88
Siena 1.5 8V sem AC	12763	88
Siena 1.0 8v	12768	88
Siena 1.5 8v	12768	88
Siena 1.0 8v	12769	88
Siena 1.4 8v	12769	88
Siena 1.5 8v	12769	88
Siena 1.8 8v Flex	12770	88
Siena 1.8 R 8V Flex	12770	88
Siena 1.0 8V	12818	89
Siena 1.5 8V	12818	89
Siena 1.6 16v	12823	89
Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado	12861	89
Siena 1.6 8V	12861	89
Siena 1.0 8V Motor Fiasa	12864	90
Siena 1.5 8V Motor Fiasa	12864	90
Siena 1.8 8V	12878	90
Siena 1.8 R 8V	12878	90
Siena 1.6 16v	12881	90
Siena 1.6 16V	12906	90
Siena 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Siena 1.8 8V	12971	91
Siena 1.0 EVO	13114	91
Siena 1.4 8V EVO	13114	91
Siena 1.8 8V	13159	92
Siena 1.8 8V	13207	92
Siena 1.0 8V	13280	92
Siena 1.5 8V	13280	92
Siena 1.8 8v Flex	13312	93
Siena 1.8 R 8V Flex	13312	93
Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Siena 1.0 EVO	14114	94
Siena 1.4 8V EVO	14114	94
Siena 1.8 8v Flex	14770	94
Siena 1.8 R 8V Flex	14770	94
Siena 1.0 8V FIRE	15003	150
Siena 1.3 8V FIRE	15009	150

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Siena 1.4 8V FIRE	15009	150
Siena 1.0 8V FIRE	15010	150
Siena 1.0 8V EVO	15011	151
Siena 1.4 8V FIRE	15011	151
Siena 1.6 16v	15013	151
Siena 1.8 8V CVA	15015	151
Siena 1.3 16V Fire	15018	151
Siena Fire 1.0 16V	15036	151
Siena 1.6 8V	15038	151
Siena Fire 1.0 8V	12760	88
Siena Fire 1.3 8V	12760	88
Siena Fire 1.4 8V Flex	12760	88
Siena Fire 1.0 16V	12762	88
Siena Fire 1.0 8V	12762	88
Siena Fire 1.3 16V	12762	88
Siena Fire 1.3 8V	12762	88
Siena Fire 1.4 8V	12762	88
Siena Fire 1.0 16V	12774	88
Siena Fire 1.3 16V	12774	88
Siena Fire 1.0 16V	13300	93
Siena Fire 1.0 8V	13300	93
Siena Fire 1.3 16V	13300	93
Siena Fire 1.3 8V	13300	93
Siena Fire 1.4 8V	13300	93
Siena Fire 1.0 8V	13305	93
Siena Fire 1.3 8V	13305	93
Siena Fire 1.4 8V Flex	13305	93
Siena Fire 1.0 16V	13306	93
Siena Fire 1.3 16V	13306	93
Siena Fire 1.0 16V	13314	93
Siena Fire 1.0 8V	13314	93
Siena Fire 1.3 16V	13314	93
Siena Fire 1.3 8V	13314	93
Siena Fire 1.4 8V	13314	93
Siena Fire 1.0 8V	14760	94
Siena Fire 1.3 8V	14760	94
Siena Fire 1.4 8V Flex	14760	94
Spazio 1.4 8v	12768	88
Spazio 1.4 8v	12769	88
Spazio 1.3 8V Gasolina	15026	151
Stilo 1.8 16v	12761	88
Stilo 1.8 8v	12761	88
Stilo 1.8 8v Flex	12770	88
Stilo 2.0/2.4	12852	89
Stilo 1.8 16V	12857	89
Stilo 1.8 16V	12858	89
Stilo 1.8 16V	12878	90
Stilo 1.8 8V	12878	90
Stilo 1.8 16V Com Ar Condicionado	12896	90
Stilo 1.8 8V Com Ar Condicionado	12896	90
Stilo 1.8 16V	12971	91
Stilo 1.8 8V	12971	91
Stilo 8V 1.4, 1.0	13114	91
Stilo 1.8 8V e 16V C/ Ar Cond	13156	92
Stilo 1.8 16v	13156	92
Stilo 1.8 8v	13156	92
Stilo 2.4 20v	13156	92

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Stilo 1.8 8V	13159	92
Stilo 2.4 20V	13236	92
Stilo 2.4 Abarth 20V	13242	92
Stilo 1.8 8v Flex	13312	93
Stilo 1.8 16V	13317	93
Stilo 1.8 16V	13318	93
Stilo 8V 1.4, 1.0	14114	94
Stilo 1.8 8v Flex	14770	94
Stilo 1.8 8V	15001	150
Stilo 1.8 8V CVA	15015	151
Stilo 1.8 16V	15023	151
Stilo Abarth 2.4 20V	12914	90
Strada 1.0 8V sem AC	12763	88
Strada 1.5 8V sem AC	12763	88
Strada 1.4 8V	12769	88
Strada 1.5 8V	12769	88
Strada 1.8 8V Flex	12770	88
Strada 1.8 R 8V Flex	12770	88
Strada 1.5 8V	12818	89
Strada 1.6 16V	12823	89
Strada 1.6 16V Com Ar Condicionado	12861	89
Strada 1.6 8V Com Ar Condicionado	12861	89
Strada 1.8 8V	12878	90
Strada 1.8 R 8V	12878	90
Strada 1.6 16V	12881	90
Strada 1.6 16V	12906	90
Strada 1.6 16V Motor E-Torq	12906	90
Strada 1.8 8V	12971	91
Strada 1.4 8V EVO	13114	91
Strada 1.8 8V	13159	92
Strada 1.8 8V	13207	92
Strada 1.5 8V	13280	92
Strada 1.8 8V Flex	13312	93
Strada 1.8 R 8V Flex	13312	93
Strada 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq	13383	94
Strada 1.6 16V Motor E-Torq	13400	94
Strada 1.4 8V EVO	14114	94
Strada 1.8 8V Flex	14770	94
Strada 1.8 R 8V Flex	14770	94
Strada 1.8 8V	15001	150
Strada 1.3 8V FIRE	15009	150
Strada 1.4 8V FIRE	15009	150
Strada 1.4 8V FIRE	15011	151
Strada 1.6 16V	15013	151
Strada 1.8 8V CVA	15015	151
Strada 1.6 8V	15038	151
Strada Fire 1.3 8V	12760	88
Strada Fire 1.4 8V Flex	12760	88
Strada Fire 1.0 16V	12762	88
Strada Fire 1.0 8V	12762	88
Strada Fire 1.3 16V	12762	88
Strada Fire 1.3 8V	12762	88
Strada Fire 1.4 8V	12762	88
Strada Fire 1.0 16V	13300	93
Strada Fire 1.0 8V	13300	93
Strada Fire 1.3 16V	13300	93
Strada Fire 1.3 8V	13300	93

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Strada Fire 1.4 8V	13300	93
Strada Fire 1.3 8V	13305	93
Strada Fire 1.4 8V Flex	13305	93
Strada Fire 1.0 16V	13314	93
Strada Fire 1.0 8V	13314	93
Strada Fire 1.3 16V	13314	93
Strada Fire 1.3 8V	13314	93
Strada Fire 1.4 8V	13314	93
Strada Fire 1.3 8V	14760	94
Strada Fire 1.4 8V Flex	14760	94
Tempra 2.0 16V	12895	90
Tempra 2.0 8V	13075	91
Tempra 2.0 8V	13076	91
Tempra 2.0 8V	13077	91
Tempra 2.0 8V Turbo	13077	91
Tempra 2.0 16v	13078	91
Tempra 2.0 8V	13078	91
Tempra 2.0 8V Turbo	13078	91
Tempra SW 2.0 8V	13265	92
Tempra 2.0 8V	15028	151
Tempra Stile 2.0 16v	12895	90
Tipo 1.6 8v	12768	88
Tipo 1.6 8v	12769	88
Tipo 1.6 8v	12861	89
Tipo 2.0 16V	12895	90
Tipo 2.0 8V	13076	91
Tipo 2.0 8V	13265	92
Tipo 1.6 8V	15038	151
Tipo 160	13075	91
Toro 1.8 16V	13383	94
Toro 1.8 16V	13400	94
Toro 2.0 16V diesel	13402	94
Ulysse 220	12904	90
Uno 1.0 8v	12768	88
Uno 1.4 8V Turbo	12768	88
Uno 1.6 8v	12768	88
Uno 1.6 R 8V	12768	88
Uno 1.0 8v	12769	88
Uno 1.4 8V Turbo	12769	88
Uno 1.6 8v	12769	88
Uno 1.6 R 8V	12769	88
Uno 1.0 8v	12818	89
Uno 1.3 8v	12818	89
Uno 1.4 MPI Turbo	12861	89
Uno 1.3 8v	12863	89
Uno 1.5 8V	12895	90
Uno 1.5 R 8V Motor Argentino	12895	90
Uno 1.6 8v	12895	90
Uno 1.6 R 8V	12895	90
Uno 1.0 8V EVO	13114	91
Uno 1.4 8V EVO	13114	91
Uno 1.0 8v	13280	92
Uno 1.3 8v	13280	92
Uno 1.7 Diesel	13357	93
Uno 1.7 Diesel	13358	93
Uno 1.0 8V EVO	14114	94
Uno 1.4 8V EVO	14114	94

Fiat	Nº ZEN	Pg.
Uno 1.0 8V FIRE	15003	150
Uno 1.0 8V FIRE	15010	150
Uno 1.3 8V Gasolina	15026	151
Uno 1.6 8V	15038	151
Uno Fire 1.0 8V	12760	88
Uno Fire 1.3 8V	12760	88
Uno Fire 1.0 16V	12762	88
Uno Fire 1.0 8V	12762	88
Uno Fire 1.3 16V	12762	88
Uno Fire 1.3 8V	12762	88
Uno Fire 1.4 8V	12762	88
Uno Fire 1.0 16V	13300	93
Uno Fire 1.0 8V	13300	93
Uno Fire 1.3 16V	13300	93
Uno Fire 1.3 8V	13300	93
Uno Fire 1.4 8V	13300	93
Uno Fire 1.0 8V	13305	93
Uno Fire 1.3 8V	13305	93
Uno Fire 1.0 16V	13314	93
Uno Fire 1.0 8V	13314	93
Uno Fire 1.3 16V	13314	93
Uno Fire 1.3 8V	13314	93
Uno Fire 1.4 8V	13314	93
Uno Fire 1.0 8V	14760	94
Uno Fire 1.3 8V	14760	94
Uno Furgão 1.3 8V Fire	12760	88
Uno Furgão 1.5 8V	12763	88
Uno Furgão 1.3 8V Fire	13305	93
Uno Furgão 1.3 8V Fire	14760	94
Uno Mille 1.0 8v	12863	89
Weekend 1.0 8V FIRE	15003	150

Ford	Nº ZEN	Pg.
Caminhão F4000 com motor Cummins	13188	98
Cargo 1215 Cummins 6BTAA 5.9L	13163	98
Cargo 1215 Cummins 6BTAA 5.9L	13189	98
Cargo 1217 Cummins 6BTAA 5.9L	13163	98
Cargo 1217 Cummins 6BTAA 5.9L	13189	98
Cargo 1417 Cummins 6BTAA 5.9L	13163	98
Cargo 1417 Cummins 6BTAA 5.9L	13189	98
Cargo 1617 Cummins 6BTAA 5.9L	13163	98
Cargo 1617 Cummins 6BTAA 5.9L	13189	98
Cargo 1721 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L	13163	98
Cargo 1721 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L	13189	98
Cargo 1722 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L	13163	98
Cargo 1722 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L	13189	98
Cargo 2422 Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L	13163	98
Cargo 2422 Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L	13189	98
Cargo 2425 Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L	13163	98
Cargo 2425 Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L	13189	98
Cargo 4031 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L	13163	98
Cargo 4031 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L	13189	98
Contour 2.0 16V	12901	97
Cougar 2.0 16V	13092	97
Courier 1.0 8V Endura com DH	12764	94
Courier 1.3 8V Endura com DH	12764	94

Ford	Nº ZEN	Pg.
Courier 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Courier 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Courier 1.0 8V Endura Com Direção Hidráulica	12832	96
Courier 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica	12832	96
Courier 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar condicionado	12853	96
Courier Zetec Rocam com AC, sem DH	12893	96
Courier 1.0 8V Zetec Rocam	12897	96
Courier 1.0 Endura Com Direção Hidráulica	12897	96
Courier 1.3 Endura Com Direção Hidráulica	12897	96
Courier 1.4 16V Zetec Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12897	96
Courier 1.6 8V Zetec Rocam	12897	96
Courier 1.6	13092	97
Courier 1.4 Zetec	13179	98
Courier 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica	13232	98
Courier 1.4 16V	13233	98
Courier 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Courier 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Courier 1.4, 16V (CVA)	15039	152
Crown Victoria 4.6 8V/16V	12776	94
Del Rey 1.8 8v AP	12808	95
EcoSport 2.0 16v Duratec	12816	95
EcoSport 2.0 16V Duratec Com Ar Condicionado	12827	95
EcoSport 1.0 8V Supercharger	12830	96
EcoSport 1.0 Supercharger	12853	96
EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
EcoSport Duratec HE 2.0	12893	96
EcoSport 1.0 8V Zetec Rocam	12897	96
EcoSport 1.6 8V Zetec Rocam	12897	96
EcoSport 2.0 16V	13261	99
EcoSport 1.6 16V Motor Sigma	13286	99
EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Ecosport 2.0 16V Duratec	13437	100
EcoSport 1.6 16V	15033	152
Edge 3.5/3.7 V6	13411	100
Escape 2.0	13092	97
Escape	13437	100
Escort 1.6 8v AP	12808	95
Escort 1.8 8V AP	12808	95
Escort 1.6 8V Com Ar condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Escort 1.8 16V Zetec	12825	95
Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Escort 1.6, 1.8 16v Zetec	12880	96
Escort 1.8 16V Zetec	12897	96
Escort 1.8 16v Zetec	12900	97
Escort 2.0 16V Zetec	12900	97
Escort 1.8 16v Zetec	12901	97

Ford	Nº ZEN	Pg.
Escort 1.8 Zetec 16V	13161	97
Escort 1.8 16V Zetec	13212	98
Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H	13347	99
Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H	13388	100
Escort 1.8 16V	15021	152
Escort SW 1.8 16v Zetec	12901	97
Escort XR3 2.0 8v AP	12808	95
Explorer 4.0 12V V6	12816	95
Explorer	12893	96
Explorer 4.0 12V V6	13178	98
Explorer 5.0 16V V8	13178	98
Explorer 4.0 12V V6	13259	99
F100 2.3 8V	13083	97
F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	96
F1000 2.5 HSD TD Maxion	12851	96
F1000 2.5 8VDiesel Maxion Com Ar Condicionado	12854	96
F1000 2.5 8V Diesel	13155	97
F1000 4.9 12V Gasolina	13260	99
F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	99
F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	99
F1000 2.5 Diesel	15024	152
F1000 Maxion 2.5	13155	97
F12000 com motor Cummins	13162	97
F12000 com motor Cummins	13163	98
F12000 com motor Cummins	13188	98
F12000 com motor Cummins	13189	98
F14000 com motor Cummins	13162	97
F14000 com motor Cummins	13163	98
F14000 com motor Cummins	13188	98
F14000 com motor Cummins	13189	98
F150 5.8 16V V8	13178	98
F16000 com motor Cummins	13162	97
F16000 com motor Cummins	13163	98
F16000 com motor Cummins	13188	98
F16000 com motor Cummins	13189	98
F250 4.2 MWM	12777	95
F250 4.2 MWM Com Ar Condicionado	12826	95
F250 2.8 MWM	12899	97
F250 4.2 MWM Sem Ar Condicionado	12953	97
F250 4.2 12V V6	13178	98
F250 4.2 MWM	13212	98
F250 MWM Com Ar Condicionado	13250	99
F350 2.8 MWM	12899	97
F4000 2.8 MWM	12899	97
F4000 com motor Cummins	13162	97
F75 2.3 8V	13083	97
Fiesta 1.0 8V Endura com DH	12764	94
Fiesta 1.3 8V Endura com DH	12764	94
Fiesta 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Fiesta 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Fiesta 1.0 8V Supercharger	12830	96
Fiesta 1.0 8V Endura Com Direção Hidráulica	12832	96
Fiesta 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica	12832	96

Ford	Nº ZEN	Pg.
Fiesta 1.0 Supercharger Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Fiesta 1.6, 1.8	12880	96
Fiesta 1.0, 1.6 Zetec Rocam com AC, sem DH	12893	96
Fiesta 1.0 8V Zetec Rocam	12897	96
Fiesta 1.0 Endura	12897	96
Fiesta 1.3 Endura	12897	96
Fiesta 1.4 16V Zetec Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12897	96
Fiesta 1.6 8V Zetec Rocam	12897	96
Fiesta 1.6L	12901	97
Fiesta 1.0 12V Ecoboost	12931	97
Fiesta 1.4, 1.6	13092	97
Fiesta 1.4 Zetec	13179	98
Fiesta 1.0 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica	13232	98
Fiesta 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica	13232	98
Fiesta 1.4 16V	13233	98
Fiesta 1.5 16V Motor Sigma	13286	99
Fiesta 1.6 16V Motor Sigma	13286	99
Fiesta 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Fiesta 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Fiesta 1.4 16V Zetec (CVA)	15039	152
Fiesta III (GFJ)	13179	98
Fiesta IV (JA_, JB_)	13179	98
Focus 1.8 16V Zetec	12816	95
Focus 2.0 16V Duratec	12816	95
Focus 2.0 16V Zetec	12816	95
Focus 2.0 16V Duratec	12827	95
Focus 1.8 16V	12832	96
Focus 2.0 16V	12832	96
Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Focus 2.0	12880	96
Focus 1.8 16V Zetec	12893	96
Focus 2.0 16V Zetec	12893	96
Focus 2.0 16v Zetec	12900	97
Focus	12901	97
Focus 1.6	13092	97
Focus 1.8 16V Zetec	13092	97
Focus 2.0 16V Zetec	13092	97
Focus 1.8 16V	13228	98
Focus 2.0 16V	13228	98
Focus 1.8 16V Zetec	13254	99
Focus 2.0 16V Zetec	13254	99
Focus 1.6 16V Motor Sigma	13286	99
Focus 1.8 16V Zetec	13324	99
Focus 2.0 16V Zetec	13324	99
Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100

Ford	Nº ZEN	Pg.
Focus 2.0 16V Duratec	13437	100
Focus 1.6 16V	15033	152
Fusion 2.3 16V	12816	95
Fusion 2.5 16V	12816	95
Fusion 2.3 16V	12827	95
Jeep 2.3	13083	97
Jeep 2.3 8V	13083	97
Ka 1.0 8V Endura com AC	12764	94
Ka 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Ka 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	12816	95
Ka 1.0 8V Endura Com Ar Condicionado	12832	96
Ka 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica	12832	96
Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado	12853	96
Ka Zetec Rocam com AC, sem DH	12893	96
Ka 1.0 8V Zetec Rocam	12897	96
Ka 1.0 Endura Com Ar Condicionado	12897	96
Ka 1.3 Endura Com Ar condicionado	12897	96
Ka 1.6 Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12897	96
Ka 1.0 12V	12931	97
Ka 1.0 8V Motor Endura com Direção Hidráulica	13232	98
Ka 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica	13232	98
Ka 1.5 16V Motor Sigma	13286	99
Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13347	99
Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H.	13388	100
Maverick 2.3 8V	13083	97
MAVERICK 2.5	13083	97
Maverick 2.0	13092	97
Mondeo 2.5 6V/24V	12776	94
Mondeo 2.0 16V	12816	95
Mondeo 2.0 16V Duratec	12816	95
Mondeo 2.0 16v Zetec	12816	95
Mondeo 2.0 16V Duratec Com Ar Condicionado	12827	95
Mondeo 1.8 16v Zetec	12880	96
Mondeo 2.0 16v Zetec	12880	96
Mondeo	12893	96
Mondeo 2.0 8V Zetec-E	12893	96
Mondeo 1.8 16v Zetec	12900	97
Mondeo 2.0 16v Zetec	12900	97
Mondeo 1.8 16v Zetec	12901	97
Mondeo 2.0 16v Zetec	12901	97
Mondeo 2.5 24V V6	12917	97
Mondeo 2.0 Zetec	13087	97
Mondeo 1.6, 1.8, 2.0	13092	97
Mondeo 1.8/2.0 16V ZETEC	13178	98
Mondeo 2.0 16V	13178	98
Mondeo 2.0 16V	13228	98
Mondeo 1.8 16V	13231	98

Ford	Nº ZEN	Pg.
Mondeo 2.0 16V	13231	98
Mondeo 2.0 16V	13254	99
Mondeo 2.0 16V Duratec	13261	99
Mondeo 2.0 16V	13324	99
Mondeo 1.8 16V	15021	152
Mondeo 2.0 16V	15021	152
Mustang 4.6 16V V8	13178	98
New Fiesta 1.6 16V	15033	152
Pampa 1.8 8V AP	12808	95
Ranger 2.3 16V	12776	94
Ranger 4.0 12V V6	12816	95
Ranger 3.0 Diesel Eletrônico	12829	96
Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	96
Ranger 2.5 Power Stroker	12833	96
Ranger 2.8 Power Stroker	12833	96
Ranger 2.5 HSD TD Maxion	12851	96
Ranger 2.8 8V Diesel	12851	96
Ranger 2.5 HSD Maxion Com Ar Condicionado	12854	96
Ranger 2.8 8V Diesel Com Ar Condicionado	12854	96
Ranger OHV 4.0 V6	12893	96
Ranger 2.8 MWM	12899	97
Ranger 2.3 16V	12917	97
Ranger 2.3 8V	13083	97
Ranger 2.5 8V	13083	97
Ranger 2.5 8V Diesel	13155	97
Ranger 2.8 8V Diesel	13155	97
Ranger 3.0 8V Diesel	13178	98
Ranger 3.0 8V Diesel	13247	99
Ranger 4.0 12V V6	13259	99
Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	99
Ranger 2.5 Power Stroker	13339	99
Ranger 2.8 Power Stroker	13339	99
Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	99
Ranger 2.5 Power Stroker	13340	99
Ranger 2.8 Power Stroker	13340	99
Ranger 2.2 16V TDCI	13438	100
Ranger 3.2 20V TDCI	13438	100
Ranger 2.2 16V TDCI	13439	100
Ranger 3.2 20V TDCI	13439	100
Ranger 2.2 16V TDCI	13440	100
Ranger 3.2 20V TDCI	13440	100
Ranger 2.5 Diesel	15024	152
Royale 1.8 8V Com AC e DH	12784	95
Royale 2.0 8V Com AC e DH	12784	95
Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	95
Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	95
Royale 1.8 8V AP	12808	95
Royale 2.0 8V AP	12808	95
Royale 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	95
Royale 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	95
Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	95
Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	95
Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	99

Ford	Nº ZEN	Pg.
Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	99
Sierra 2.0	13083	97
Taurus 2.0, 2.3	13083	97
Taurus 3.0 6V/24V	12776	94
Taurus 3.0 24V V6	13178	98
Transit 1.8	13092	97
Transit 2.4 16V TDCI	13441	100
Transit 2.4 16V TDCI	13442	100
Verona 1.8 8v AP	12808	95
Verona 2.0 8V	12808	95
Versailles 1.8 8V Com AC e DH	12784	95
Versailles 2.0 8V Com AC e DH	12784	95
Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12785	95
Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12785	95
Versailles 1.8 8V AP	12808	95
Versailles 2.0 8V AP	12808	95
Versailles 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	95
Versailles 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	95
Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	95
Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	95
Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	99
Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	99

Geely	Nº ZEN	Pg.
EC7 1.8 16V	13397	100

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
3500HD 4.1 12V	12929	103
3500HD 4.2 18V Turbo Diesel	13244	104
6150 4.2 18V Turbo Diesel	13244	104
Agile 1.4 8v Flex	12770	101
Agile 1.4 8V	13157	104
Agile 1.4 8V	13175	104
Agile 1.4 8v Flex	13312	105
Agile 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Agile 1.4 8v Flex	14770	107
Agile 1.4 8V	15001	152
Astra 1.8 8V	12761	101
Astra 2.0 8V	12761	101
Astra 2.0 8v	12770	101
Astra 2.0 16V	12825	101
Astra 2.0 16v	12848	102
Astra 2.0 16v	12860	102
Astra 1.8 16v	12896	103
Astra 1.8 8v	12896	103
Astra 2.0 16V	12906	103
Astra 2.0 8V	12906	103
Astra com DH	12906	103
Astra 1.8 16V com DH	12928	103
Astra 1.8 8V com DH	12928	103

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Astra 2.0 16V com DH	12928	103
Astra 2.0 8V com DH	12928	103
Astra 1.8 16v	13156	104
Astra 1.8 8v	13156	104
Astra 2.0 16v	13212	104
Astra 2.0 8v	13312	105
Astra 2.0 16v	13313	105
Astra 2.0 16v	13320	106
Astra 1.8 8V Com Direção Hidráulica	13380	106
Astra 2.0 8V Com Direção Hidráulica	13380	106
Astra 2.0 8v	14770	107
Astra 1.8 e 2.0 8V	15004	152
Astra 2.0 16V	15025	153
Aveo 1.4 / 1.6 16V	13376	106
Aveo 1.4 / 1.6 16V	13377	106
Blazer 2.2 8V	12770	101
Blazer 2.4 8V	12770	101
Blazer 2.2 8V	12776	101
Blazer 2.4 8V	12776	101
Blazer 2.8 Turbo	12777	101
Blazer 4.3 V6 12V	12816	101
Blazer 2.8 Turbo Diesel Com Ar Condicionado	12826	102
Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	102
Blazer 2.5 8V TD HSD Maxion	12851	102
Blazer 2.2 8V EFI	12854	102
Blazer 2.5 Maxion Diesel	12854	102
Blazer 4.3	12893	103
Blazer 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12899	103
Blazer 2.8 TD 4cil MWM Sprint	12947	103
Blazer 2.8 Diesel MWM	12953	103
Blazer 2.5 8V Maxion	13155	103
Blazer 2.2 8V	13176	104
Blazer 2.4 8V	13176	104
Blazer 2.8 D MWM Com Ar Condicionado	13250	104
Blazer 4.3 V6 12V	13252	105
Blazer 2.2 8V	13312	105
Blazer 2.4 8V	13312	105
Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	106
Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	106
Blazer 2.2 8V	13394	107
Blazer 2.4 8V	13394	107
Blazer 2.2 8V	14770	107
Blazer 2.4 8V	14770	107
Blazer 2.2 8V	15016	152
Blazer 2.5 Diesel	15024	153
Blazer Maxion HSD 2.5	13155	103
C20 4.1 12V	12929	103
Calibra 2.0 16v	12825	101
Calibra 2.0 16v	12848	102
Calibra 2.0 16v	12856	102
Calibra 2.0 16v	12859	102
Calibra 2.0 16v	12928	103
Calibra 2.0 16v	13212	104
Calibra 2.0 16V	13313	105
Calibra 2.0 16v	13316	105
Calibra 2.0 16v	13319	106
Captiva 3.0 e 3.6 V6	12777	101

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Celta 1.0 8V	12747	101
Celta 1.4 8V	12747	101
Celta 1.0 8V com AC	12765	101
Celta 1.4 8V com AC	12765	101
Celta 1.0 8V VHC Flex	12770	101
Celta 1.4 8V VHC Flex	12770	101
Celta 1.0 Com Ar Condicionado	12825	101
Celta 1.4 Com Ar Condicionado	12825	101
Celta 1.6 Com Ar Condicionado	12825	101
Celta 1.0 com AC	12928	103
Celta 1.4 com AC	12928	103
Celta 1.6 com AC	12928	103
Celta 1.0 8V	13157	104
Celta 1.0 8V	13175	104
Celta 1.0/1.4/1.6 Com Ar Condicionado	13212	104
Celta 1.0 8V	13310	105
Celta 1.4 8V	13310	105
Celta 1.0 8V VHC Flex	13312	105
Celta 1.4 8V VHC Flex	13312	105
Celta 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Celta 1.0 8V	14747	107
Celta 1.4 8V	14747	107
Celta 1.0 8V VHC Flex	14770	107
Celta 1.4 8V VHC Flex	14770	107
Celta 1.0 e 1.4 8V	15001	152
Celta 1.0 e 1.4 8V	15002	152
Chevette 1.0 8V	12855	102
Chevette 1.4 8V	12855	102
Chevette 1.6 8V	12855	102
Chevette 1.0 1.4 e 1.6 8V	15022	153
Chevy 1.0 8V	12855	102
Chevy 1.4 8V	12855	102
Chevy 1.6 8V	12855	102
Chevy 1.6	13376	106
Chevy 1.6	13377	106
Chevy 1.0 1.4 e 1.6 8V	15022	153
Classic 1.0 8V Flex	15001	152
Cobalt 1.8 8V	12764	101
Cobalt 1.4 8V	12770	101
Cobalt 1.8 8V	12770	101
Cobalt 1.8 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica	12896	103
Cobalt 1.8 8V	13156	104
Cobalt 1.4 8V	13157	104
Cobalt 1.8 8V	13157	104
Cobalt 1.4 8V	13175	104
Cobalt 1.8 8V	13175	104
Cobalt 1.4 8V	13312	105
Cobalt 1.8 8V	13312	105
Cobalt 1.4 8V	14770	107
Cobalt 1.8 8V	14770	107
Cobalt 1.4 e 1.8 8V	15001	152
Corsa 1.0 8V EFI, MPFI	12747	101
Corsa 1.4 8V EFI	12747	101
Corsa 1.6 8V EFI	12747	101
Corsa 1.8 8v	12761	101

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Corsa 1.0 / 1.4 / 1.6 8V com AC	12765	101
Corsa 1.0 8V VHC Flex	12770	101
Corsa 1.4 8V VHC Flex	12770	101
Corsa 1.8 8V Flex	12770	101
Corsa 1.0 16v	12775	101
Corsa 1.0 Com Ar Condicionado	12825	101
Corsa 1.4 Com Ar Condicionado	12825	101
Corsa 1.6 Com Ar Condicionado	12825	101
Corsa 1.0 16V	12857	102
Corsa 1.6 16v	12857	102
Corsa 1.0 16V	12858	102
Corsa 1.6 16v	12858	102
Corsa 1.8 8V gás	12878	102
Corsa 1.0 8V Sem Ar condicionado Com Direção Hidráulica	12896	103
Corsa 1.4 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica	12896	103
Corsa 1.8 16V Com Ar Condicionado	12896	103
Corsa 1.8 8V Com Ar Condicionado	12896	103
Corsa 16V Sem Ar condicionado e Direção Hidráulica	12906	103
Corsa 1.0 com AC	12928	103
Corsa 1.4 com AC	12928	103
Corsa 1.6 com AC	12928	103
Corsa 1.8 8V	12971	103
Corsa 1.0 1.4 e 1.8L 8V	13056	103
Corsa 1.0 8V	13156	104
Corsa 1.4 8V	13156	104
Corsa 1.8 8v	13156	104
Corsa 1.0 8V	13157	104
Corsa 1.4 8V	13157	104
Corsa 1.8 8V	13157	104
Corsa 1.0 8V	13175	104
Corsa 1.4 8V	13175	104
Corsa 1.8 8V	13175	104
Corsa 1.0/1.4/1.6 Com Ar Condicionado	13212	104
Corsa 1.0 16V Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	13230	104
Corsa 1.6 16V Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica	13230	104
Corsa 1.0 8V EFI, MPFI	13310	105
Corsa 1.4 8V EFI, MPFI	13310	105
Corsa 1.6 8V EFI, MPFI	13310	105
Corsa 1.0 16v	13311	105
Corsa 1.0 8V VHC Flex	13312	105
Corsa 1.4 8V VHC Flex	13312	105
Corsa 1.8 8V Flex	13312	105
Corsa 1.0 16V	13317	105
Corsa 1.6 16v	13317	105
Corsa 1.0 16V	13318	106
Corsa 1.6 16v	13318	106
Corsa 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Corsa 1.4 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica	13348	106
Corsa 1.8 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Corsa 1.6	13376	106
Corsa 1.6	13377	106
Corsa 1.0 8V EFI, MPFI	14747	107

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Corsa 1.4 8V EFI	14747	107
Corsa 1.6 8V EFI	14747	107
Corsa 1.0 8V VHC Flex	14770	107
Corsa 1.4 8V VHC Flex	14770	107
Corsa 1.8 8V Flex	14770	107
Corsa 1.0 16v	14775	107
Corsa 1.0 e 1.4 8V	15001	152
Corsa 1.8 8V	15001	152
Corsa 1.0 1.4 e 1.6 8V	15002	152
Corsa 1.8 8V CVA	15015	152
Corsa 1.0 1.4 e 1.6 8V EFI	15017	152
Corsa 1.0 e 1.6 16V	15019	153
Corsa GSi 1.6 16V	12775	101
Corsa GSi 1.6 16V	13311	105
Corsa GSi 1.6 16V	14775	107
Corsa Sedan 1.0 16v	12775	101
Corsa Sedan 1.6 16v	12775	101
Corsa Sedan 1.0 16v	12857	102
Corsa Sedan 1.6 16v	12857	102
Corsa Sedan 1.0 16v	12858	102
Corsa Sedan 1.6 16v	12858	102
Corsa Sedan 1.0 16v	13311	105
Corsa Sedan 1.6 16v	13311	105
Corsa Sedan 1.0 16v	13317	105
Corsa Sedan 1.6 16v	13317	105
Corsa Sedan 1.0 16v	13318	106
Corsa Sedan 1.6 16v	13318	106
Corsa Sedan 1.0 16v	14775	107
Corsa Sedan 1.6 16v	14775	107
Corsa Wagon 1.0 16v	12775	101
Corsa Wagon 1.6 16v	12775	101
Corsa Wagon 1.0 16v	12857	102
Corsa Wagon 1.6 16v	12857	102
Corsa Wagon 1.0 16v	12858	102
Corsa Wagon 1.6 16v	12858	102
Corsa Wagon 1.0 16v	13311	105
Corsa Wagon 1.6 16v	13311	105
Corsa Wagon 1.0 16v	13317	105
Corsa Wagon 1.6 16v	13317	105
Corsa Wagon 1.0 16v	13318	106
Corsa Wagon 1.6 16v	13318	106
Corsa Wagon 1.0 16v	14775	107
Corsa Wagon 1.6 16v	14775	107
Corvette 5.7 8V/16V	12776	101
Corvette 5.7 16V V8	13394	107
Cruze 1.8 16V	13239	104
Cruze 1.8 16V	13270	105
Cruze 1.6 16V	13376	106
Cruze 1.6 16V	13377	106
Cruze 1.8 16V	13412	107
Cruze 1.8 16V	13414	107
GMC 3500 HD 4.2 MWM	12947	103
GMC 6100 4.2 MWM	12947	103
GMC 6140 4.2 D	13256	105
GMC 6150 4.2 MWM	12947	103
GMC 6150 4.2 D	13256	105
Grand Blazer 4.1	12929	103

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Grand Blazer 4.2 TD 6 cil MWM Sprint	12947	103
Grand Blazer 4.2 18V Turbo Diesel	13244	104
Grand Blazer 4.2 D	13256	105
Ipanema 2.0 8V	12770	101
Ipanema 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Ipanema 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Ipanema 1.8 8V	12884	103
Ipanema 2.0 8V	12884	103
Ipanema 2.0 8V	13312	105
Ipanema 2.0 8V	14770	107
Ipanema 1.8 e 2.0 8V	15004	152
Kadett 2.0 8V	12770	101
Kadett 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Kadett 2.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Kadett 1.8 8V	12884	103
Kadett 2.0 8V	12884	103
Kadett 2.0 8V	13312	105
Kadett 2.0 8V	14770	107
Kadett 1.8 e 2.0 8V	15004	152
Kalos 1.4/ 1.6 16V	13376	106
Kalos 1.4/ 1.6 16V	13377	106
Lacetti 1.4 / 1.6 16V	13376	106
Lacetti 1.4 / 1.6 16V	13377	106
Lanos 1.6 16V	13376	106
Lanos 1.6 16V	13377	106
Marajó 1.0 8V	12855	102
Marajó 1.4 8V	12855	102
Marajó 1.6 8V	12855	102
Marajó 1.0 1.4 e 1.6 8V	15022	153
Meriva 1.8 16V	12761	101
Meriva 1.8 8V	12761	101
Meriva 1.4 8V Flex	12770	101
Meriva 1.8 8V Flex	12770	101
Meriva 1.8 16v	12857	102
Meriva 1.8 16V	12858	102
Meriva 1.8 16V gás	12878	102
Meriva 1.8 8V gás	12878	102
Meriva 1.8 16V	12896	103
Meriva 1.8 8v	12896	103
Meriva 1.8 16V	12971	103
Meriva 1.8 8V	12971	103
Meriva	13056	103
Meriva 1.8 16v	13156	104
Meriva 1.8 8v	13156	104
Meriva 1.8 Dir. Hidr. Modulada C/ Ar Cond	13156	104
Meriva 1.4 8V	13157	104
Meriva 1.8 16V	13157	104
Meriva 1.8 8V	13157	104
Meriva 1.4 8V	13175	104
Meriva 1.8 16V	13175	104
Meriva 1.8 8V	13175	104
Meriva 1.4 8V Flex	13312	105
Meriva 1.8 8V Flex	13312	105
Meriva 1.8 16v	13317	105
Meriva 1.8 16V	13318	106

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Meriva 1.4 8V Flex	14770	107
Meriva 1.8 8V Flex	14770	107
Meriva 1.8 8V	15001	152
Meriva 1.8 8V CVA	15015	152
Meriva 1.8 16V	15023	153
Montana 1.8 8V	12761	101
Montana 1.4 8V Flex	12770	101
Montana 1.8 8V Flex	12770	101
Montana 1.8 8V	12896	103
Montana 1.8 8V	12971	103
Montana 8V E 16V	13056	103
Montana 1.4 8V	13156	104
Montana 1.8 8v	13156	104
Montana 1.4 8V	13157	104
Montana 1.8 8V	13157	104
Montana 1.4 8V	13175	104
Montana 1.8 8V	13175	104
Montana 1.4 8V Flex	13312	105
Montana 1.8 8V Flex	13312	105
Montana 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Montana 1.4 8V Flex	14770	107
Montana 1.8 8V Flex	14770	107
Monza 2.0 8V	12770	101
Monza 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Monza 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12854	102
Monza 1.8 8V	12884	103
Monza 2.0 8V	12884	103
Monza 2.0 8V	13312	105
Monza 2.0 8V	14770	107
Monza 1.8 e 2.0 8V	15004	152
Novo Corsa 1.8 Dir. Hidr. Modulada	13156	104
Novo Prisma 1.0 e 1.4 8V	15001	152
Nubira 1.4 / 1.6 16V	13376	106
Nubira 1.4 / 1.6 16V	13377	106
Omega 3.0	12765	101
Omega 2.0 8V	12770	101
Omega 3.8 6V/12V	12776	101
Omega 2.2 8v	12825	101
Omega 2.0 8V	12884	103
Omega 2.2 8v	12928	103
Omega 4.1	12929	103
Omega 3.8	12953	103
Omega 2.2 8v	13212	104
Omega 3.0 12V	13255	105
Omega 2.0 8V	13312	105
Omega 3.8 12V V6	13394	107
Omega 2.0 8V	14770	107
Omega 2.0 8V	15004	152
Omega 2.2 8V	15016	152
Omega 2.0 16V	15025	153
Onix 1.0 e 1.4 8V	12764	101
Onix 1.0 8V	12770	101
Onix 1.4 8V	12770	101
Onix 1.0 8V	13157	104
Onix 1.4 8V	13157	104
Onix 1.0 8V	13175	104

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Onix 1.4 8V	13175	104
Onix 1.0 8V	13312	105
Onix 1.4 8V	13312	105
Onix 1.0 8V	14770	107
Onix 1.4 8V	14770	107
Onix 1.0 e 1.4 8V	15001	152
Optra 1.6 16V	13376	106
Optra 1.6 16V	13377	106
Prisma 1.0 8V	12764	101
Prisma 1.0, 1.4 8V Com AC	12765	101
Prisma 1.4 8V VHC Flex	12770	101
Prisma 1.0 8V	13157	104
Prisma 1.4 8V	13157	104
Prisma 1.0 8V	13175	104
Prisma 1.4 8V	13175	104
Prisma 1.4 8V VHC Flex	13312	105
Prisma 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Prisma 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica	13348	106
Prisma 1.4 8V VHC Flex	14770	107
Prisma 1.0 e 1.4 8V	15001	152
Prisma 1.0 e 1.4 8V	15002	152
Rezzo 1.6 16V	13376	106
Rezzo 1.6 16V	13377	106
S10 2.2 8V	12770	101
S10 2.4 8V	12770	101
S10 2.2 8V	12776	101
S10 2.4 8V	12776	101
S10 2.8 16V CTDI	12776	101
S10 2.8 Turbo	12777	101
S10 3.6 V6 VVT	12777	101
S10 4.3 V6 12V	12816	101
S10 2.2 8V	12825	101
S10 2.8 Turbo Diesel Com Ar Condicionado	12826	102
S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	102
S10 2.5 8V TD HSD Maxion	12851	102
S10 2.2 8V Com Ar Condicionado	12854	102
S10 2.5 Maxion Turbo Diesel	12854	102
S10 4.3	12893	103
S10 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12899	103
S10 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12947	103
S10 2.8 Diesel MWM	12953	103
S10 2.5 8V Maxion Diesel	13155	103
S10 2.2 8V	13176	104
S10 2.4 8V	13176	104
S10 2.8 Turbo	13250	104
S10 4.3 12V V6	13252	105
S10 2.2 8V	13312	105
S10 2.4 8V	13312	105
S10 2.8 16V CTDI	13329	106
S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	106
S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	106
S10 2.8 16V CTDI	13390	107
S10 2.8 16V CTDI	13393	107
S10 2.2 8V	13394	107
S10 2.4 8V	13394	107

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
S10 2.8 16V CTDI	13394	107
S10 2.8 16V CTDI	13420	107
S10 2.2 8V	14770	107
S10 2.4 8V	14770	107
S10 2.2 8V	15016	152
S10 2.5 Diesel	15024	153
S10 Maxion HSD 2.5	13155	103
Silverado	12929	103
Silverado 4.2 TD 6 cil MWM Sprint	12947	103
Silverado 4.2 18V Turbo Diesel	13244	104
Silverado 4.2 D	13256	105
Sonic 1.6 16V	13239	104
Sonic 1.6 16V	13270	105
Sonic 1.6 16V	13412	107
Sonic 1.6 16V	13414	107
Spin 1.8 8V	12764	101
Spin 1.8 8V	12770	101
Spin 1.8 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica	12896	103
Spin 1.8 8V	13156	104
Spin 1.8 8V	13157	104
Spin 1.8 8V	13175	104
Spin 1.8 8V	13312	105
Spin 1.8 8V	14770	107
Spin 1.8 8V	15001	152
Suburban 5.7 16V V8	12816	101
Suburban 5.7 16V V8	13178	104
Suburban 5.7 16V V8	13252	105
Suprema 3.0 12V	12765	101
Suprema 2.0 8V	12770	101
Suprema 2.2 8V	12770	101
Suprema 4.1	12929	103
Suprema 3.0 12V	13255	105
Suprema 2.0 8V	13312	105
Suprema 2.2 8V	13312	105
Suprema 2.0 8V	14770	107
Suprema 2.2 8V	14770	107
Suprema 2.2 8V	15016	152
Suprema 2.0 16V	15025	153
Tigra 1.6 16v	12775	101
Tigra 1.6 16v	12857	102
Tigra 1.6 16v	12858	102
Tigra 1.6 16v	13311	105
Tigra 1.6 16v	13317	105
Tigra 1.6 16v	13318	106
Tigra 1.6 16v	14775	107
Tracker 1.8 16V	13239	104
Tracker 1.8 16V	13270	105
Tracker 1.8 16V	13412	107
Tracker 1.8 16V	13414	107
Trailblazer 2.8 16V CDTI	12776	101
Trailblazer 3.6 V6 VVT	12777	101
TrailBlazer 2.8 16V CTDI	13329	106
Trailblazer 2.8 16V CTDI	13390	107
Trailblazer 2.8 16V CTDI	13393	107
Trailblazer 2.8 16V CTDI	13394	107
Trailblazer 2.8 16V CTDI	13420	107

General Motors/Chevrolet	Nº ZEN	Pg.
Vectra 2.0 16V	12761	101
Vectra 2.0 8V	12761	101
Vectra 2.2 16V	12761	101
Vectra 2.2 8V	12761	101
Vectra 2.0 8V	12770	101
Vectra 2.2 8V	12770	101
Vectra 2.2 8V	12825	101
Vectra 2.0 16V	12848	102
Vectra 2.2 16V	12848	102
Vectra 2.4 16V	12848	102
Vectra 2.0 16v	12856	102
Vectra 2.0 16V	12859	102
Vectra 2.0 GSI 16V	12859	102
Vectra 2.2 16V	12859	102
Vectra 2.4 16V	12860	102
Vectra 2.0 8V	12884	103
Vectra 2.0 8V	12906	103
Vectra 2.0	12928	103
Vectra 2.2	12928	103
Vectra 2.0 8V	13312	105
Vectra 2.2 8V	13312	105
Vectra 2.2 16V	13313	105
Vectra 2.0 16v	13316	105
Vectra 2.0 16V	13319	106
Vectra 2.0 GSI 16V	13319	106
Vectra 2.2 16V	13319	106
Vectra 2.4 16V	13320	106
Vectra 2.0 8V	14770	107
Vectra 2.2 8V	14770	107
Vectra 2.0 8V	15004	152
Vectra 2.2 8V	15016	152
Vectra 2.0 16V	15025	153
Zafira 2.0 8v	12770	101
Zafira 2.0 16V	12848	102
Zafira 2.0 16v	12860	102
Zafira 2.0 16V	12906	103
Zafira com DH	12906	103
Zafira 2.0 8v	12928	103
Zafira 2.0 8v	13312	105
Zafira 2.0 16V	13313	105
Zafira 2.0 16v	13320	106
Zafira 2.0 8V Com Direção Hidráulica	13380	106
Zafira 2.0 8v	14770	107
Zafira 2.0 8v	15004	152

Hafei	Nº ZEN	Pg.
Towner 1.0 8V	13359	108

Honda	Nº ZEN	Pg.
Accord 2.0 16V	12932	108
Accord 3.0 24V V6	13178	108
Accord 2.0 16V Motor SOHC	13389	109
Accord VII 1.6	13086	108
City 1.5 16V	12853	108
City Saloon 1.3	13255	108
Civic 1.8 16V	12932	108
Civic 2.0 16V DOHC	12932	108
Civic 2.4 16V	12932	108

Honda	Nº ZEN	Pg.
Civic 1.4	13086	108
Civic 1.5 16V Motor SOHC	13086	108
Civic 1.6 16V Motor SOHC	13086	108
Civic 1.6 16V	13091	108
Civic 1.7 16V	13237	108
Civic VIII Hatchback	13255	108
Civic 1.8 16V	13389	109
Civic 2.0 16V Motor SOHC	13389	109
CRV 2.0 16V	12932	108
CRV 2.0 16V Motor SOHC	13389	109
CRX III	13086	108
Del Sol 1.6 16V Motor SOHC	13086	108
Fit 1.4 e 1.5 16V	12853	108
Fit 1.4	13255	108
Fit 1.5	13255	108
HRV 1.6	13086	108
HRV 1.8 16V	13389	109
Insight 1.0	13255	108
Jazz 1.2	13255	108
Jazz II 1.5	13255	108
New Civic 1.8 16V e 2.0 16V	12777	108

Hyundai	Nº ZEN	Pg.
Accent 1.3 12V	13096	110
Accent 1.5 12V	13096	110
Accent 1.5 16V	13096	110
Accent 1.3 12V	13378	111
Accent 1.5 12V	13378	111
Accent 1.5 16V	13378	111
Accent 1.3 12V	13379	111
Accent 1.5 12V	13379	111
Accent 1.5 16V	13379	111
Atos Prime 1.0 4CC	13063	110
Colt 1.2 / 1.5 8V	13374	111
Coupe 2.7 24V V6	12929	109
Coupe 2.7 24V V6	13049	110
Coupe 2.7 24V V6	13052	110
Coupe 2.0 16V	13061	110
Coupe 2.0 16V	13096	110
Coupe 2.0 16V	13223	110
Coupe 2.0 16V	13283	111
Coupe 2.7 24V V6	13409	111
Creta 1.6	13445	111
Elantra 1.8 16V	12776	109
Elantra 2.0 16V	12777	109
Elantra 1.6 16V	13047	109
Elantra 1.6 16V	13061	110
Elantra 1.8 16V	13061	110
Elantra 2.0 16V	13061	110
Elantra 2.0 16V	13073	110
Elantra 1.6 16V	13096	110
Elantra 1.8 16V	13096	110
Elantra 2.0 16V	13096	110
Elantra 1.6 16V	13223	110
Elantra 1.8 16V	13223	110
Elantra 2.0 16V	13223	110
Elantra 1.6 16V	13283	111

Hyundai	Nº ZEN	Pg.
Elantra 1.8 16V	13283	111
Elantra 2.0 16V	13283	111
Elantra 1.6 16V	13378	111
Elantra 1.6 16V	13379	111
Elantra 2.0 16V	13396	111
Elantra 1.8 16V	13445	111
Elantra I (J-1)	13045	109
Elantra I (J-1)	13047	109
Excel 1.3 / 1.5 8V	13374	111
Galopper 2.5 8V TDI	12918	109
Galopper	13057	110
Galopper 2.5 Diesel	13057	110
Galopper 3.0	13059	110
Galopper 2.5 8V TDI	13060	110
Galopper 2.5 8V	15007	153
Grace 2.5	13057	110
H1 2.5 8V TDCI	12918	109
H1 2.6 8V TDI	12918	109
H1 2.5, 2.6	13057	110
H1 2.5 8V TDCI	13060	110
H1 2.5, 2.6 8V TDI	13060	110
H1 Starex 2.4 16V	13047	109
H1 Starex 2.5 8V	15007	153
H100 2.5 8V TDI	12918	109
H100 Flatbed, Chassis	13048	109
H100 2.5, 2.6	13057	110
H100 2.5 8V	13060	110
H100 2.5 8V	15007	153
H150 Box	13048	109
H150 Bus (P)	13048	109
H200 Box	13047	109
H200 Box	13048	109
H200 Bus (KMF)	13047	109
H200 Bus (KMF)	13048	109
HB20 1.6 16V	12776	109
HB20 1.0 12V	13443	111
HB20 1.6 16V	13445	111
Highway Van	13047	109
HR 2.5 8V	13060	110
HR 2.5 8V	15007	153
I30 1.6 16V	12776	109
I30 1.8 16V	12776	109
I30 2.0	13096	110
i30 2.0 16V	13096	110
i30 2.0	13223	110
i30 2.0 16V	13223	110
i30 2.0	13283	111
i30 2.0 16V	13283	111
I30 1.6 16V	13445	111
I30 1.8 16V	13445	111
IX35 2.0 16V	12777	109
IX35 2.0 16V	13396	111
K2500	13057	110
Lancer 1.2 / 1.5 8V	13374	111
Lantra 1.5 8V	13374	111
Matrix 1.8 16V	13061	110
Matrix 1.8 16V	13096	110

Hyundai	Nº ZEN	Pg.
Matrix 1.8 16V	13223	110
Matrix 1.8 16V	13283	111
Mirage 1.2 8V	13374	111
Pajero 2.3	13057	110
Pony 1.3 / 1.5 8V	13374	111
Porter 2.6 8V TDI	12918	109
Porter 2.6	13057	110
Porter 2.5, 2.6 8V	13060	110
Porter Box	13048	109
Porter Bus	13048	109
Porter Pick Up	13048	109
Santa Fe 2.4 16V	13396	111
Santa Fé 2.4 16V	12777	109
Santa Fé 2.7 24V V6	12929	109
Santa Fé 2.7	13049	110
Santa Fé 2.7 24V V6	13052	110
Santa Fé 2.7 24V V6	13409	111
Santa Fé I 2.7 V6	13410	111
Santa Fé I (SM)	13045	109
Santa Fé I (SM)	13047	109
Santa Fé I (SM)	13053	110
Santamo	13045	109
Santamo	13047	109
Scoupe 1.5 12V	13378	111
Scoupe 1.5 12V	13379	111
Sonata 2.4 16V	12777	109
Sonata 2.5 24V V6	12929	109
Sonata 2.7 24V V6	12929	109
Sonata (Y-2)	13045	109
Sonata (Y-2)	13047	109
Sonata 2.0 16V	13047	109
Sonata (Y-2)	13048	109
Sonata 2.5 24V V6	13049	110
Sonata 2.7 24V V6	13049	110
Sonata 2.5 24V V6	13052	110
Sonata 2.7 24V V6	13052	110
Sonata 3.0 12 V, 24V	13059	110
Sonata 2.0 16V	13073	110
Sonata 2.4 16V	13396	111
Sonata 2.5 24V V6	13409	111
Sonata 2.7 24V V6	13409	111
Sonata II (Y-2)	13046	109
Sonata III (Y-3)	13046	109
Sonata Mk II (Y-3)	13045	109
Sonata Mk II (Y-3)	13047	109
Sonata Mk II (Y-3)	13048	109
Sonata Mk III (EF)	13045	109
Sonata Mk III (EF)	13047	109
Sportage 2.7 24V V6	12929	109
Starex (H1)	13047	109
Starex (H1)	13048	109
Terracan 2.5 8V	13060	110
Trajjet 2.7 24V V6	12929	109
Trajjet (FO)	13045	109
Trajjet (FO)	13047	109
Trajjet 2.7 24V V6	13049	110
Trajjet 2.7 24V V6	13052	110

Hyundai	Nº ZEN	Pg.
Trajjet 2.7 24V V6	13409	111
Tredia 1.4 8V	13374	111
Tucson 2.7 24V V6	12929	109
Tucson 2.7	13049	110
Tucson 2.7 V6 24V	13052	110
Tucson 2.0 16V	13061	110
Tucson 2.0 16V	13062	110
Tucson	13096	110
Tucson 2.0 16V	13096	110
Tucson 2.0 16V	13223	110
Tucson 2.0 16V	13283	111
Tucson 2.7 24V V6	13409	111
Veloster 1.6 16V	13445	111

Ibiza	Nº ZEN	Pg.
Ibiza 1.0 16V	15020	154

Iveco	Nº ZEN	Pg.
Cursor 450-E33 T	13351	112
Cursor 450-E33 T	13355	112
Daily 2.8 Diesel	12840	112
Daily 2.8 Diesel	12849	112
Daily 2.8 TD	12849	112
Daily	12850	112
Daily 35.10	12849	112
Daily 35.13	12849	112
Daily 35C14 3.0	12906	112
Daily 35S14 3.0	12906	112
Daily 38.13	12849	112
Daily 40.12	12849	112
Daily 40.13	12849	112
Daily 45S14 3.0	12906	112
Daily 49.12	12849	112
Daily 50.13	12849	112
Daily 55C16 3.0	12906	112
Daily 70C16 3.0	12906	112
Eurocargo Cavallino 450-E32 T	13351	112
Eurocargo Attack 230 E24 Motor Cummins	13352	112
Eurocargo Tector 170 E22 Motor Cummins	13352	112
Eurocargo Tector 230 E22 Motor Cummins	13352	112
Eurocargo Attack 230 E24 Motor Cummins	13353	112
Eurocargo Tector 170 E22 Motor Cummins	13353	112
Eurocargo Tector 230 E22 Motor Cummins	13353	112
Eurocargo Cavallino 450-E32 T	13355	112
Eurocargo Cavallino 450E32 T	13355	112
Eurocargo Attack 230-E24 Motor Cummins	13197	112
Eurocargo Tector 170-E22 Motor Cummins	13197	112
Eurocargo Tector 170E22	13197	112
Eurocargo Tector 170E24	13197	112
Eurocargo Tector 230-E22 Motor Cummins	13197	112
Stralis 450-S33 T Bomba de água	13351	112
Stralis 460-S36 T Bomba de água	13351	112
Stralis 490-S40 T Bomba de água	13351	112
Stralis 490-S44 T Bomba de água	13351	112
Stralis 500-S33 T Bomba de água	13351	112
Stralis 530-S36 T Bomba de água	13351	112
Stralis 600-S40 T Bomba de água	13351	112
Stralis 600-S44 T Bomba de água	13351	112

Iveco	Nº ZEN	Pg.
Stralis 800-S44 T Bomba de água	13351	112
Stralis 800-S48 T Bomba de água	13351	112
Stralis HD 450-S38 TBomba de água	13351	112
Stralis HD 450-S42 T Bomba de água	13351	112
Stralis HD 490-S42 T Bomba de água	13351	112
Stralis HD 570-S42 TBomba de água	13351	112
Stralis HD 740-S42 T Bomba de água	13351	112
Stralis HD 740-S46 TZ Bomba de água	13351	112
Stralis HD/NR 570-S38 T Bomba de água	13351	112
Stralis NR 490-S41 T Bomba de água	13351	112
Stralis NR 490-S46 T Bomba de água	13351	112
Stralis NR 570-S41 T Bomba de água	13351	112
Stralis NR 570-S46 T Bomba de água	13351	112
Stralis NR 740-S41 T Bomba de água	13351	112
Stralis 450S33 T Bomba de água	13355	112
Stralis 460S36 T Bomba de água	13355	112
Stralis 490S40 T Bomba de água	13355	112
Stralis 490S44 T Bomba de água	13355	112
Stralis 500S33 T Bomba de água	13355	112
Stralis 530S36 T Bomba de água	13355	112
Stralis 600S40 T Bomba de água	13355	112
Stralis 600S44 T Bomba de água	13355	112
Stralis 800S44 TBomba de água	13355	112
Stralis 800S48 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 450S38 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 450S42 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 490S42 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 570S42 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 740S42 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD 740S46 TZ Bomba de água	13355	112
Stralis HD NR 490S38 T Bomba de água	13355	112
Stralis HD NR 570S38 T Bomba de água	13355	112
Stralis NR 490S41 T Bomba de água	13355	112
Stralis NR 490S46 T Bomba de água	13355	112
Stralis NR 570S41 T Bomba de água	13355	112
Stralis NR 570S46 T Bomba de água	13355	112
Stralis NR 740S41 T Bomba de água	13355	112
Tector 170 E25 Motor Cummins	13352	112
Tector 240 E25 Motor Cummins	13352	112
Tector 170 E25 Motor Cummins	13353	112
Tector 240 E25 Motor Cummins	13353	112
Tector 240 E25 S Stradale Motor Cummins	13353	112
Tector 260 E25 Motor Cummins	13353	112
Tector 170-E25 Motor Cummins	13197	112
Tector 240-E25 Motor Cummins	13197	112
Tector 240-E25 S Stradale Motor Cummins	13197	112
Tector 260-E25 Motor Cummins	13197	112
Jac	Nº ZEN	Pg.
J6 2.0 16V	13047	113
Jazz	Nº ZEN	Pg.
Honda II 1.3	13255	113
Jeep	Nº ZEN	Pg.
Compass 2.0 16V	12931	113
Grand Cherokee 2.7 10V Diesel	12917	113
Grand Cherokee 3.0 24V V6 Diesel	12917	113

Jeep	Nº ZEN	Pg.
Grand Cherokee 3.6 24V V6	12917	113
Grand Cherokee 5.2 16V V8	12932	113
Grand Cherokee 5.9 16V V8	12932	113
Grand Cherokee 2.7 10V Diesel	13177	113
Renegade 1.8 16V	13383	113
Renegade 1.8 16V	13400	113
Renegade 2.0 16V diesel	13402	114
Kia	Nº ZEN	Pg.
B2200 2.2 Diesel	13066	115
Besta 2.2 8V Diesel	12918	114
Besta 2.7 8V Diesel	12918	114
Besta Diesel 2.2 8V	13065	115
Bongo 2.5 8V	15007	154
Bongo K2500 2.5 8V TCI	13060	115
Bongo K2700 2.7 8V	12918	114
Carens 2.0 16V	12777	114
Carens 2.0 16V	13223	115
Carens 2.0 16V	13283	115
Carens 2.0 16V	13396	116
Carnival 2.7 V6	13410	116
Carnival 2.5 24V V6	13445	116
Cerato 1.6 16V Motor G4FC	12776	114
Cerato 2.0 16V	13061	115
Cerato 1.6 16V Motor G4ED	13096	115
Cerato 2.0 16V	13096	115
Cerato 2.0 16V	13223	115
Cerato 2.0 16V	13283	115
Cerato 1.6 16V Motor G4ED	13378	115
Cerato 1.6 16V Motor G4ED	13379	116
Cerato 2.0 16V	13396	116
Cerato 1.6 16V Motor G4FC	13445	116
Clarus 2.0 16V	13051	114
Clarus 2.0 16V	13064	115
Grand Carnival III (VQ) 2.7 V6	13410	116
K2500 2.5 8V	15007	154
Magentis 2.0 16V	12777	114
Magentis 2.0 16V	13396	116
Opirus 3.5 24V V6	13054	115
Optima 2.4 16V	12777	114
Optima 2.4 16V	13396	116
Picanto 1.0, 1.1 12V	13063	115
Picanto 1.0 12V	13443	116
Rio 1.4, 1.6 16V	13378	115
Rio 1.4, 1.6 16V	13379	116
Sorento 2.4 16V	12777	114
Sorento	13054	115
Sorento 2.4 16V	13396	116
Sorentol (JC)	13053	114
Soul 1.6 16V	12776	114
Soul 1.6 16V	13445	116
Sportage 2.0 16V	12879	114
Sportage 2.7 24V V6	13049	114
Sportage 2.0 16V	13051	114
Sportage 2.0 16V com ABA	13051	114
Sportage 2.7 24V V6	13052	114
Sportage 2.0 16V	13061	115

Kia	Nº ZEN	Pg.
Sportage 2.0 16V	13062	115
Sportage 2.0 16V	13064	115
Sportage 2.2 8V	13065	115
Sportage 2.0 8V Diesel	13066	115
Sportage 2.0 Diesel	13066	115
Sportage 2.0 16V	13096	115
Sportage 2.0 16V	13223	115
Sportage 2.0 16V	13283	115
Sportage 2.0 16V	13396	116
Sportage 2.7 24V V6	13409	116
Sportage (K00)	13064	115

Lancia	Nº ZEN	Pg.
Zeta (220) 2.0 JTD	12904	116

Land Rover	Nº ZEN	Pg.
Defender 2.5 8V	12851	116
Defender 2.5 8V TDI	13155	117
Defender 2.5 Diesel	15024	154
Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	116
Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	117
Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	117
Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	116
Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	117
Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	117
Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	116
Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	117
Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	117
Defender Maxion TD 2.5	13155	117
Discovery 2.5 8V Turbo Diesel	12833	116
Discovery 2.5 Turbo Diesel	12851	116
Discovery 3.9 16V 8V A partir do Classi MA081991	12851	116
Discovery 2.5 8V TDI	13155	117
Discovery 2.5 8V Turbo Diesel	13339	117
Discovery 2.5 8V Turbo Diesel	13340	117
Discovery 2.5 Diesel	15024	154
Discovery Maxion TD 2.5	13155	117
Freelander 2.2 16V SD4	12931	117
Freelander 2.5 24V V6	13445	117

Lifan	Nº ZEN	Pg.
320 1.3 16V	13091	117
620 1.6 16V	13091	117
X60 1.8 16V	13397	117

Mazda	Nº ZEN	Pg.
626200FE 2.0 16V	13051	117
B-SERIE (UF)	13064	117
B2200 Pick Up 2.2 Diesel	13065	118

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
1215 C OM904LA	13168	119
1215 C OM904LA	13185	120
1215 C OM904LA	13192	121
1215C	13185	120
1318 OM904LA	13168	119
1318 OM904LA	13185	120
1318 OM904LA	13192	121
1418 R OM366A	13198	121

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
1418R OM366A	13198	121
1420 OM366A	13198	121
1618 M OM904LA	13192	121
1718 OM904LA	13168	119
1718 OM904LA	13185	120
1718	13192	121
1718 OM366A	13192	121
1718 A OM366A	13198	121
1718 M 4X2 OM904LA	13168	119
1718 M 4X2 OM904LA	13185	120
1720 OM366LA	13198	121
1723 OM366LA	13198	121
1728 S OM906LA	13168	119
1728 S OM906LA	13185	120
1728 S OM906LA	13192	121
1835 LS	13190	120
1840 OM904	13167	119
1840 LS	13190	120
1938 OM457	13167	119
1938 OM457LA	13167	119
1938 OM457	13181	120
1938 OM457LA	13184	120
1938 OM457LA	13195	121
1938 OM457LA	13245	122
1938 S/LS	13185	120
1938S OM457LA	13168	119
1938S OM457LA	13188	120
1944 OM457LA	13167	119
1944 OM457LA	13184	120
1944 S OM457LA	13168	119
1944 S OM457LA	13185	120
1944 S OM457LA	13188	120
1944S OM457	13167	119
200	13250	122
200E	13250	122
230E	13250	122
2423 B OM906LA	13168	119
2423 B OM906LA	13185	120
2423 B OM906LA	13192	121
2423 K OM906LA	13168	119
2423 K OM906LA	13185	120
2428 OM906LA	13168	119
2428 OM906LA	13185	120
2428 OM906LA	13192	121
2638 OM457	13167	119
2638	13168	119
2638 OM458	13181	120
2638	13185	120
2644S	13165	119
2726 OM906LA	13192	121
710	13198	121
710 OM364	13198	121
710 Plus Eletrónico OM364LA	13198	121
712	13185	120
712 C OM904LA	13192	121
712 C 4X2 OM904LA	13168	119
712 C 4X2 OM904LA	13185	120

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
712C OM904	13167	119
712C	13185	120
715	13168	119
715	13185	120
715C	13185	120
914	13168	119
914	13185	120
914 C 4X2 OM904LA	13168	119
914 C 4X2 OM904LA	13185	120
914C	13185	120
914C OM904LA	13192	121
915 E OM904LA	13168	119
915 E OM904LA	13185	120
915 E OM904LA	13192	121
915C	13185	120
920	13192	121
A160 1.6 8V Com Ar Condicionado	12862	118
A190 1.9 8V Com Ar Condicionado	12862	118
A200 2.0 8V	12762	118
A200 2.0 8V Com Ar Condicionado	12862	118
Accelo 1016 OM924LA	13192	121
Accelo 715C OM612LA	12917	118
Accelo 715C OM612LA	13177	120
Accelo 815 OM924LA	13192	121
Accelo 915C OM904LA	13168	119
Accelo 915C OM904LA	13185	120
Accelo 915C OM904LA	13192	121
Acello	13192	121
Acello 715C OM612LA Eletrônico	13177	120
Acello 915C OM904	13167	119
Atego	13168	119
Atego	13181	120
Atego	13185	120
Atego	13192	121
Atego 1315 OM904LA	13173	119
Atego 1315 OM904LA	13174	120
Atego 1315 OM904LA	13192	121
Atego 1315 OM904LA	13196	121
Atego 1315 OM904LA	13199	121
Atego 1418 OM904LA	13173	119
Atego 1418 OM904LA	13174	120
Atego 1418 OM904LA	13192	121
Atego 1418 OM904LA	13196	121
Atego 1418 OM904LA	13199	121
Atego 1419 OM924LA	13173	119
Atego 1419 OM924LA	13174	120
Atego 1419 OM924LA	13192	121
Atego 1419 OM924LA	13196	121
Atego 1419 OM924LA	13199	121
Atego 1518 OM904LA	13173	119
Atego 1518 OM904LA	13174	120
Atego 1518 OM904LA	13192	121
Atego 1518 OM904LA	13196	121
Atego 1518 OM904LA	13199	121
Atego 1718 OM904LA	13173	119
Atego 1718 OM904LA	13174	120
Atego 1718 OM904LA	13192	121

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
Atego 1718 OM904LA	13196	121
Atego 1718 OM904LA	13199	121
Atego 1719 OM924LA	13173	119
Atego 1719 OM924LA	13174	120
Atego 1719 OM924LA	13192	121
Atego 1719 OM924LA	13196	121
Atego 1719 OM924LA	13199	121
Atego 1725 OM906LA	13173	119
Atego 1725 OM906LA	13174	120
Atego 1725 OM906LA	13192	121
Atego 1725 OM906LA	13196	121
Atego 1725 OM906LA	13199	121
Atego 1725A OM906LA	13192	121
Atego 1726 OM926LA	13173	119
Atego 1726 OM926LA	13174	120
Atego 1726 OM926LA	13196	121
Atego 1726 OM926LA	13199	121
Atego 1728 OM926LA	13173	119
Atego 1728 OM926LA	13174	120
Atego 1728 OM926LA	13196	121
Atego 1728 OM926LA	13199	121
Atego 1728S OM926LA	13192	121
Atego 1729 OM926LA	13173	119
Atego 1729 OM926LA	13174	120
Atego 1729 OM926LA	13192	121
Atego 1729 OM926LA	13196	121
Atego 1729 OM926LA	13199	121
Atego 2425 OM906LA	13173	119
Atego 2425 Polia Raiada	13173	119
Atego 2425	13174	120
Atego 2425 OM906LA	13174	120
Atego 2425 OM906LA	13192	121
Atego 2425 OM906LA	13196	121
Atego 2425 OM924LA	13196	121
Atego 2425 OM906LA	13199	121
Atego 2425 Polia Raiada	13199	121
Atego 2426 OM926LA	13173	119
Atego 2426 OM926LA	13174	120
Atego 2426 OM926LA	13196	121
Atego 2426 OM926LA	13199	121
Atego 2428 OM926LA	13173	119
Atego 2428 OM926LA	13174	120
Atego 2428 OM926LA	13192	121
Atego 2428 OM926LA	13196	121
Atego 2428 OM926LA	13199	121
Atego 2429 OM926LA	13173	119
Atego 2429 OM926LA	13174	120
Atego 2429 OM926LA	13192	121
Atego 2429 OM926LA	13196	121
Atego 2429 OM926LA	13199	121
Atron 1319 OM924LA	13168	119
Atron 1319 OM924LA	13174	120
Atron 1319 OM924LA	13185	120
Atron 1319 OM924LA	13192	121
Atron 1319 OM924LA	13196	121
Atron 1624 OM906LA	13168	119
Atron 1624 OM906LA	13174	120

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
Atron 1624 OM906LA	13185	120
Atron 1624 OM906LA	13192	121
Atron 1624 OM906LA	13196	121
Atron 2324 OM926LA	13174	120
Atron 2324 OM926LA	13185	120
Atron 2324 OM926LA	13192	121
Atron 2324 OM926LA	13196	121
Atron 2729 OM926LA	13192	121
Axor Com AC	13165	119
Axor	13181	120
Axor Com A/C	13183	120
Axor	13190	120
Axor	13192	121
Axor 1835 OM904	13167	119
Axor 1835	13184	120
Axor 1840	13184	120
Axor 1843 LS	13184	120
Axor 1843 LS	13190	120
Axor 1933 OM926LA	13173	119
Axor 1933 OM926LA	13174	120
Axor 1933 OM926LA	13192	121
Axor 1933 OM926LA	13196	121
Axor 1933 OM926LA	13199	121
Axor 2035 com motor OM457LA	13190	120
Axor 2035 OM457LA Sistema Novo	13195	121
Axor 2035S OM457LA	13164	119
Axor 2035S	13165	119
Axor 2035S OM457LA	13183	120
Axor 2035S OM457LA	13243	122
Axor 2036S OM457LA	13183	120
Axor 2040 com motor OM457LA	13190	120
Axor 2040S OM457LA	13164	119
Axor 2040S	13165	119
Axor 2040S OM457LA	13183	120
Axor 2040S OM457LA	13243	122
Axor 2041S OM457LA	13183	120
Axor 2044 OM457LA Sistema Novo	13195	121
Axor 2044S OM457LA	13164	119
Axor 2044S	13165	119
Axor 2044S OM457LA	13183	120
Axor 2044S OM457LA	13243	122
Axor 2533 Polia Raiada	13173	119
Axor 2533	13174	120
Axor 2533 OM926LA	13192	121
Axor 2533 OM926LA	13196	121
Axor 2533 Polia Raiada	13199	121
Axor 2540 OM457LA Sistema Novo	13195	121
Axor 2640 OM457LA Sistema Novo	13195	121
Axor 2644 OM457LA Sistema Novo	13195	121
Axor 2826 OM906LA	13168	119
Axor 2826 OM906LA	13185	120
Axor 2826 OM906LA	13192	121
Axor 2831 OM926LA	13168	119
Axor 2831 OM926LA	13185	120
Axor 2831 OM926LA	13192	121
Axor 3340 com motor OM457LA	13190	120
Axor 3340i	13165	119

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
Axor 3340K	13165	119
Axor 4140	13165	119
Axor 4144 OM457LA	13165	119
Axor 4144 com motor OM457LA	13190	120
B170 1.7 8V	12762	118
B170 1.7 8V	12862	118
B180 1.7 8V	12762	118
B180 1.7 8V	12862	118
B200 2.0 8V	12762	118
B200 2.0 8V	12862	118
B200 2.0 8V Turbo	12862	118
BR900	13192	121
C240 2.4 18V	12917	118
C240 2.6 18V	12917	118
C280 3.0 24V V6	12917	118
C300 3.0 24V V6	12917	118
C320 2.8 18V	12917	118
C320 3.2 18V	12917	118
C350 3.5 32V V8	12917	118
C43 4.3 24V V8	12917	118
C43 4.3 24V V8	13445	122
C55 5.5 24V V8	12917	118
C55 5.5 24V V8	13445	122
Caminhão 715 CDI Eletrônico	12917	118
Caminhão C320 Motor 112 V6	12917	118
Caminhão e Ônibus Motores 457	13193	121
Caminhão e Ônibus Motores 904	13193	121
Caminhão e Ônibus Motores 906	13193	121
Caminhão e Ônibus Motores 924 Sistema Novo	13193	121
Caminhão E320 Motor 112 V6	12917	118
Caminhão E430 Motor 112 V6	12917	118
Citaro (O 530)	13181	120
CL500 5.0 24V V8	12917	118
CL500 5.5 32V V8	12917	118
CL500 5.0 24V V8	13445	122
CL500 5.5 32V V8	13445	122
Classe A160 1.6 8V	12896	118
Classe A160 1.6 8v	13156	119
Classe A190 1.9 8v	12896	118
Classe A190 1.9 8v	13156	119
CLK320 3.2 18V	12917	118
CLK350 3.5 24V V8	12917	118
CLK430 4.3 24V V8	12917	118
CLK430 4.3 24V V8	13445	122
CLK500 5.0 24V V8	12917	118
CLK500 5.0 24V V8	13445	122
CLK500 5.0 32V V8	13445	122
CLK55 5.4 24V V8	12917	118
CLK55 5.4 24V V8	13445	122
CLS350 3.5 24V V6	12917	118
CLS500 5.0 24V V8	12917	118
CLS500 5.0 24V V8	13445	122
CLS55 5.5 24V V8	13445	122
E240 2.4 18V	12917	118
E320 3.2 24V V6	12917	118
E350 3.5 24V V6	12917	118
E430 4.3 24V V8	12917	118

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
E500 5.0 24V V8	12917	118
E500 5.5 32V V8	12917	118
E500 5.0 24V V8	13445	122
E55 5.4 24V V8	12917	118
E55 5.4 24V V8	13445	122
G55 5.5 32V V8	13445	122
GLK280 3.0 24V V6	12917	118
GLK300 3.0 24V V6	12917	118
L1218 Eletrônico OM904LA	13168	119
L1218 Eletrônico OM904LA	13185	120
L1218 Eletrônico OM904LA	13192	121
L1318 Eletrônico OM904LA	13192	121
L1418 Eletrônico OM904LA	13168	119
L1418 Eletrônico OM904LA	13185	120
L1418 Eletrônico OM904LA	13192	121
L1620 Eletrônico OM906LA	13168	119
L1620 Eletrônico OM906LA	13185	120
L1620 Eletrônico OM906LA	13192	121
L1622 OM924A	13168	119
L1622 OM924A	13185	120
L1622 OM924A	13192	121
L1622 Eletrônico OM924A	13168	119
L1622 Eletrônico OM924A	13185	120
L1622 Eletrônico OM924A	13192	121
L2638 OM457LA	13188	120
L2638 OM457LA	13195	121
L2638 OM457LA	13245	122
L2838 OM457LA	13168	119
L2838 OM457LA	13185	120
LK1620 OM366LA	13198	121
LO610 OM364LA	13198	121
LO712 OM364LA	13198	121
LO812 OM364LA	13198	121
LO814 OM364A	13198	121
LO914 OM904LA	13168	119
LO914 OM904LA	13185	120
LO914 OM904LA	13192	121
LO915 OM904LA	13168	119
LO915 OM904LA	13185	120
LO915 OM904LA	13192	121
LO915 Eletrônico OM904LA	13168	119
LO915 Eletrônico OM904LA	13185	120
LO916 OM924LA	13192	121
LS1938 OM457LA	13168	119
LS1938 OM457LA	13181	120
LS1938 OM457LA	13185	120
LS1938 OM457LA	13188	120
LS1938 OM457LA	13195	121
LS1938 OM457LA	13245	122
LS2638 OM457LA	13168	119
LS2638 OM457LA	13181	120
LS2638 OM457LA	13185	120
LS2638 OM457LA	13188	120
LS2638 OM457LA	13245	122
ML 320 Motor 112 V6	12917	118
ML 430 Motor 112 V6	12917	118
ML320 3.2 18V V6	12917	118

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
ML350 3.5 24V V6	12917	118
ML430 4.3 24V V8	12917	118
ML430 4.3 24V V8	13445	122
ML500 5.0 24V V8	12917	118
ML500 5.5 32V V8	12917	118
ML55 5.4 24V V8	13445	122
O371 UL OM366LA	13198	121
O400 OM457LA	13193	121
O500 GL Articulado OM457LA	13172	119
O500 GLE Articulado OM457LA	13172	119
O500 M OM906LA	13168	119
O500 M OM906LA	13185	120
O500 M OM906LA	13192	121
O500 MA OM457LA	13193	121
O500 R OM926LA	13168	119
O500 R OM926LA	13185	120
O500 R OM926LA	13192	121
O500 RS OM457LA	13193	121
O500 RS 1636 OM457LA	13172	119
O500 RS 1735 OM457LA	13172	119
O500 RS 1833 OM457LA	13172	119
O500 RS 1835 OM457LA	13172	119
O500 RS 1836 OM457LA	13172	119
O500 RSD OM457LA	13193	121
O500 RSD 2036 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2042 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2236 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2336 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2436 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2442 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2443 OM457LA	13172	119
O500 RSD 2736 OM457LA	13172	119
O500 U OM906LA	13168	119
O500 U OM906LA	13185	120
O500 U OM906LA	13192	121
O500 UA OM457LA	13193	121
OF1218 OM904LA	13192	121
OF1219 OM924LA	13192	121
OF1417 OM904LA	13168	119
OF1417 OM904LA	13185	120
OF1417 OM904LA	13192	121
OF1417 OM904LA	13196	121
OF1417 Polia Raiada	13199	121
OF1418 OM904LA	13168	119
OF1418 OM904LA	13185	120
OF1418 OM904LA	13192	121
OF1519 OM924LA	13168	119
OF1519 OM924LA	13185	120
OF1519 OM924LA	13192	121
OF1620 OM366LA	13198	121
OF1721 OM366LA	13198	121
OF1721 Euro 5 OM924LA	13168	119
OF1721 Euro 5 OM924LA	13185	120
OF1721 Euro 5 OM924LA	13192	121
OF1722 OM906LA	13196	121
OF1722 Polia Raiada	13199	121
OF1722 M OM924LA	13168	119

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
OF1722 M OM924LA	13185	120
OF1722 M OM924LA	13192	121
OF1724 OM926LA	13192	121
OF1730 OM926LA	13192	121
OH1318 OM366A	13198	121
OH1418 Eletrônico OM904LA	13168	119
OH1418 Eletrônico OM904LA	13185	120
OH1418 Eletrônico OM904LA	13192	121
OH1420 OM366LA	13198	121
OH1421 L OM366LA	13198	121
OH1518 OM904LA	13192	121
OH1519 OM924LA	13192	121
OH1621 L OM924LA	13192	121
OH1621 L Gas M366LAG	13198	121
OH1622 L OM924LA	13192	121
OH1623 L Gas M366LAG	13198	121
OM 457 Motor 457	13191	121
OM 904LA Polia Raiada	13199	121
OM 906LA Polia Raiada	13199	121
OM 924LA Polia Raiada	13199	121
OM 926LA Polia Raiada	13199	121
Ônibus OM366 Rolamento Dupla Carreira	13198	121
Ônibus OF 1722	13199	121
R500 5.0 24V V8	13445	122
S320 3.2 18V	12917	118
S400 3.5 24V V6	12917	118
S500 5.0 32V V8	12917	118
S500 5.5 32V V8	12917	118
S500 5.0 24V V8	13445	122
S55 5.4 24V V8	12917	118
S55 5.4 24V V8	13445	122
SL350 3.5 18V V6	12917	118
SL500 5.0 24V V8	12917	118
SL500 5.5 32V V8	12917	118
SL55 5.4 24V V8	13445	122
SLK320 3.2 18V	12917	118
SLK350 3.5 24V V6	12917	118
SLK55 5.5 24V V8	12917	118
SLK55 5.5 24V V8	13445	122
Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	118
Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	118
Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	12833	118
Sprinter 2.5 8V TD HSD Maxion	12851	118
Sprinter 310 2.5 8V TD HDS Maxion	12854	118
Sprinter 312 2.5 8V TD HDS Maxion	12854	118
Sprinter 412 2.5 8V TD HDS Maxion	12854	118
Sprinter 311 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic	12917	118
Sprinter 313 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic	12917	118
Sprinter 413 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic	12917	118
Sprinter CDI 2.2 16V Eletrônico OM611LA	12917	118
Sprinter 2.2 16VCDI OM651LA	12931	118
Sprinter OM611LA CDI 2.2 16V	13177	120
Sprinter OM611LA CDI Eletrônico	13177	120
Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	122
Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	122
Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13339	122
Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	122

Mercedes Benz	Nº ZEN	Pg.
Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	122
Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion	13340	122
Sprinter 311 2.2 16V CDI OM651LA	13415	122
Sprinter 313 2.2 16V CDI OM651LA	13415	122
Sprinter 413 2.2 16V CDI OM651LA	13415	122
Sprinter 310 e 312 2.5 Diesel	15024	154
Sprinter CDI Eletrônico	12917	118
Sprinter CDI 2.2 Eletrônico Turbo Diesel	13234	121
Sprinter Maxion HSD 2.5	13155	119

Mini	Nº ZEN	Pg.
Cooper One 1.6 16V	12931	122
Cooper S 1.6 16V Turbo	12931	122

Mitsubishi	Nº ZEN	Pg.
3000GT 3.0 24V V6	13054	123
4100	13057	123
Airtrek 2.4 16V Motor 4G64	13047	123
Airtrek 2.4	13085	124
ASX 2.0 16V	12931	123
Carisma 2.0, GT EVO VI/VII	13085	124
Chariot (N3_W, N4_W)	13045	123
Colt 1.8 16V	13047	123
Colt 1.6 16V	13059	123
Colt 1.8 16V	13069	124
Colt Mk III (C5_A)	13045	123
Colt Mk III (C5_A)	13047	123
Cordia (A21_A, AB)	13048	123
Cordia (AC)	13048	123
Delica 2.4	13085	124
Delica Box (P0_W, P1_W)	13045	123
Delica Box (P0_W, P1_W)	13048	123
Delica Bus (P0_W, P1_W, P2_W)	13045	123
Delica Bus (LO3_P/G, L0_2P)	13048	123
Delica Bus (P0_W, P1_W, P2_W)	13048	123
Diamante 3.0 24V V6	13054	123
Eclipse (D2_A)	13045	123
Eclipse 2.0 16V	13047	123
Eclipse 3.0 24V V6	13054	123
Eclipse 3.8 24V V6	13054	123
Eclipse 3.0 24V	13059	123
Eclipse 2.0 16V	13073	124
Eclipse 2.0 T	13073	124
Eclipse 2.0	13085	124
Eclipse IV (DK_A)	13053	123
Eclipse Mk II (D3_)	13045	123
Expo 2.4 16V	13047	123
Freeca 2.0	13085	124
Galant 2.0 16V	13047	123
Galant	13069	124
Galant 2.0	13073	124
Galant 2.0	13085	124
Galant II 2.3	13057	123
Galant Mk II (A16_)	13048	123
Galant Mk III (E1_A)	13048	123
Galant Mk IV (E3_A)	13045	123
Galant Mk IV Saloon (E3_A)	13045	123
Galant Mk V (E5_A, E7_A, E8_A)	13045	123

Mitsubishi	Nº ZEN	Pg.
Galant Mk V Saloon (E5_A, E7_A, E8_A)	13045	123
Galant Mk VI (EA_)	13045	123
Galant Mk VI Estate (EA_)	13045	123
Grandis 2.4	13085	124
HR 2.5 Diesel	13057	123
HR 2.5 TCI	13057	123
L 200 (K7_T, K6_T)	13053	123
L 300 II Caixa (P0_V, P1_V, P_2V)	13053	123
L200 3.0 12V	13046	123
L200 (K3_T, K2_T, K1_T, K0_T)	13048	123
L200 2.5 8V TDI	13240	124
L200 2.5 8V TDI	13241	124
L200 2.5 8V	15007	154
L200 Triton 3.2 16V Diesel	12970	123
L200 Triton 2.4 16V Flex	13047	123
L200 Triton 3.5 24V V6 Motor 6G74	13054	123
L200, L300 2.3, 2.5	13057	123
L200, L300, L400 2.5 8V TDI	13060	124
L200, L300, L400 2.0, 2.4	13085	124
L300 Flatbed, Chassis (P1_T)	13045	123
L300 Flatbed, Chassis (L03_P)	13048	123
L300 2.5 8V TDI	13241	124
L300 2.5 8V	15007	154
L300 Bus 2.0, 2.4	13085	124
L300 Express Box (L03_P, SA, SB, SC, SD, SE)	13048	123
L400 2.5	13057	123
Lancer 2.0 16V	12931	123
Lancer 1.8 16V	13047	123
Lancer 2.0 16V	13047	123
Lancer (A17_)	13048	123
Lancer 1.6 16V Motor 4G64	13069	124
Lancer Mk IV (C6_A, C7_A)	13045	123
Lancer Mk IV (C6_A, C7_A)	13047	123
Lancer Mk V (CB/D_A)	13045	123
Lancer Mk V Estate (CB_W, CD_W)	13045	123
Lancer V, VI 2.0, 2.4	13085	124
Magna 2.4	13085	124
Nimbus (D0_V/W, UA, UB, UC)	13048	123
Nimbus (N5_W)	13045	123
Outlander 2.0 16V	12931	123
Outlander 2.4 16V	12931	123
Outlander 2.0, 2.4	13085	124
Outlander I (CU_)	13045	123
Pajero 3.0 V6	13046	123
Pajero 3.0, 3.5	13053	123
Pajero 3.0 12V V6	13054	123
Pajero 3.0 24V V6	13054	123
Pajero 3.5 24V V6	13054	123
Pajero 3.8 24V V6	13054	123
Pajero 2.5 Diesel	13057	123
Pajero 1.8 16V	13059	123
Pajero 3.0 V6, 12V, 24V	13059	123
Pajero 3.5 24V V6	13059	123
Pajero 2.5 8V TDI	13060	124
Pajero 1.0, 1.8 16V	13069	124
Pajero 2.4	13085	124
Pajero 1.8, 2.0 16V	13088	124

Mitsubishi	Nº ZEN	Pg.
Pajero Sport 2.5 8V Diesel	13240	124
Pajero Sport 2.8 8V Diesel	13241	124
Pajero 2.5 8V	15007	154
Pajero Dakar 3.5 24V V6	13054	123
Pajero TR4 2.0 16V	13059	123
Pajero, Shogun II (V3_W, V2_W, V4_W)	13045	123
Pajero, Shogun II (V3_W, V2_W, V4_W)	13048	123
Pajero, Shogun II Open Off Road Vehicle (V2_W, V4_W)	13048	123
Pajero, Shogun II Open Off-Road Vehicle (V2_W, V4_W)	13045	123
RVR (N1_W, N2_W)	13045	123
Santamo	13045	123
Sapporo Mk II (A16_A)	13048	123
Sapporo Mk III (E16A)	13048	123
Space Gear (PA/B/D_V/W)	13045	123
Space Gear 2.0, 2.4	13085	124
Space Runner (N50)	13045	123
Space Runner 2.0, 2.4	13085	124
Space Wagon 2.0 16V	13047	123
Space Wagon 2.4 16V	13047	123
Space Wagon 2.0, 2.4	13085	124
Space Wagon 2.3	13085	124
Starion (A18_A)	13048	123
Strada (K__T)	13045	123
TR4 2.0 16V	13088	124
Triton Pick Up (K__T, ME, MF, MG, MH, MJ)	13048	123
V40 1.8 16V Motor B4184SJ	13047	123

Nissan	Nº ZEN	Pg.
300 ZX 3.0, Gasolina	13081	125
Almera 2.0 8V	13366	126
Almera 2.0 8V	13372	126
Almera 2.0 D	13372	126
Almera I (N15)	13372	126
Almera I Hatchback (N15) 2.0 8V	13372	126
Avenir 2.0 8V	13366	126
Cherry 1.0/1.3/1.5/1.6/ 1.7 8V	13363	125
Cherry 1.7	13365	126
Cubic Sunny 1.7 8V	13363	125
Frontier 2.8 Diesel MWM Sprint 4 Cil. Com Ar condicionado	12826	125
Frontier 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12899	125
Frontier 2.8 Turbo Diesel Sem Ar Condicionado	12953	125
Frontier 3.3	13081	125
Frontier 2.8 TD 4cil MWM Sprint	13212	125
Livina 1.8 16V	12777	124
Livina 1.6 16V	12782	124
Livina 1.6 16V	12811	125
Livina 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	125
Livina 1.6 16V	12931	125
Livina 1.6 16V	13158	125
Livina 1.6 16V	15030	155
March 1.0 16V	12783	125
March 1.6 16V	12811	125
March 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	125
March 1.0 16V	13308	125
March 1.0 16V	14783	126
March 1.0 16V	15008	155

Nissan	Nº ZEN	Pg.
Maxima 3.0	13081	125
Pathfinder	13081	125
Primera 2.0 8V	13363	125
Primera Estate Wagon 2.0 8V	13363	125
Primera 2.0 8V	13366	126
Primera 2.0 8V	13371	126
Primera 2.0 8V	13372	126
Primera Hatchback (P11) 2.0 TD 8V	13372	126
Primera P11 2.0 TD 8V	13372	126
Primera Traveller (WP11)	13372	126
Pulsar 2.0 8V	13363	125
Pulsar 2.0 8V	13366	126
Quest 3.0	13081	125
Sentra 2.0 16V	12777	124
Sentra 2.0 8V	13363	125
Sentra 2.0 8V	13366	126
Sentra 2.0 8V	13371	126
Stanza 1.7 8V	13363	125
Sunny 1.0/1.3/1.5 / 1.6 /1.7 / 2.0 8V	13363	125
Sunny 1.7	13365	126
Sunny 2.0 8V	13366	126
Sunny 2.0 8V	13371	126
Sunny III Traveller (Y10) 2.0 D	13372	126
Terrano 3.0, 3.3 V6	13081	125
Tiida 1.8 16V	12777	124
Tiida 1.6 16V Motor K4M	12811	125
Tiida 16 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	125
Tiida 1.6 16V	13158	125
Tiida 1.6 16V	15030	155
X Terra 2.4	13081	125
XTerra 2.8 Diesel MWM Sprint 4Cil. Com Ar Condicionado	12826	125
XTerra 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12899	125
XTerra 2.8 Turbo Diesel Sem Ar Condicionado	12953	125
XTerra 2.8 TD 4cil MWM Sprint	13212	125
Opel	Nº ZEN	Pg.
Astra	12858	126
Astra	13318	126
Peugeot	Nº ZEN	Pg.
106 1.0 8V	12916	127
106 1.0 8V	15027	155
205 1.4 8V	12916	127
206 1.0 16v	12783	126
206 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	126
206 Sikma zadni cast (2 AC)	12904	127
206 SW (2E/K)	12904	127
206 1.9 TD	12905	127
206 2.0 TD	12905	127
206 1.4 8V	12916	127
206 1.6 16v	12919	127
206 1.6 8v	12919	127
206 1.4 8V Com Ar condicionado	12934	127
206 1.6 16V Com Ar Condicionado	12934	127
206 1.4 8V	12966	127
206 1.6 16V	12966	127
206 1.4 8V	13201	128

Peugeot	Nº ZEN	Pg.
206 1.6 16V	13226	128
206 1.4 8V	13229	128
206 1.4 8V	13253	128
206 1.4 8V	13281	128
206 1.6 16V	13281	128
206 1.6 16V Motor 1806405	13288	128
206 1.0 16v	13308	129
206 1.6 16V Motor 1806405	13309	129
206 1.4 8V	13325	129
206 1.6 16V - A partir OPR 11179	13459	130
206 1.0 16v	14783	130
206 1.0 16V	15008	155
206 1.4 8V	15012	155
207 1.4 8V	12931	127
207 1.4 8V Com Ar condicionado	12934	127
207 1.6 16V Com Ar Condicionado	12934	127
207 1.6 16V	12966	127
207 1.4 8V	13201	128
207 1.6 16V	13226	128
207 1.4 8V	13229	128
207 1.6 16V	13281	128
207 1.6 16V	13288	128
207 1.6 16V	13309	129
207 1.4 8V	13325	129
207 1.4 8V	13413	129
207 1.6 16V - A partir OPR 11179	13459	130
207 1.4 8V	15012	155
208 1.5 8V	12931	127
208 1.6 16V	12931	127
208 1.6 16V THP	12931	127
208 1.5 8V	13201	128
208 1.6 16V	13226	128
208 1.6 16V	13288	128
208 1.6 16V	13309	129
208 1.5 8V	13325	129
208 1.5 8V	13413	129
208 1.6 16V	13413	129
3008 1.6 16V THP	12931	127
306 1.6 16v	12894	127
306 1.6 8v	12894	127
306 1.8 16v	12894	127
306 1.8 8v	12894	127
306 2.0 16v	12894	127
306 2.0 8v	12894	127
306 (7B, N3, N5)	12904	127
306 Break (7E, N3, N5)	12904	127
306 Sikma zadni cast (7A, 7C, N3, N5)	12904	127
306 1.9 TD	12905	127
306 2.0 TD	12905	127
306 1.8 8V	12916	127
306 2.0 8V	12916	127
306 2.0 16V	13068	128
306 1.6 16v	13315	129
306 1.6 8v	13315	129
306 1.8 16v	13315	129
306 1.8 8v	13315	129
306 2.0 16v	13315	129

Peugeot	Nº ZEN	Pg.
306 2.0 8v	13315	129
307 (3A/C)	12904	127
307 Break (3E)	12904	127
307 SW (3H)	12904	127
307 2.0 HDi	12905	127
307 1.6 16v	12919	127
307 1.6 16V	12931	127
307 2.0 16V Motor EW10J4	12931	127
307 2.0 16V EW10J4	13202	128
307 2.0 16V EW10	13204	128
307 2.0 16V Motor EW10J4	13204	128
307 1.6 16V	13226	128
307 1.6 16V	13229	128
307 2.0 16V	13249	128
307 1.6 16V	13253	128
307 1.6 16V	13288	128
307 2.0 16V	13289	128
307 1.6 16V	13309	129
307 2.0 16V EW10J4	13327	129
307 2.0 16V	13350	129
307 1.6 16V	13413	129
307 2.0 16V Motor EW10A - A partir Nº de Org. 10248	13458	129
307 2.0 16V Motor EW10J4 - A partir do nº de Org 08915	13458	129
307 1.6 16V - Até Chassi 12620	13459	130
307 2.0 16V EW10A	13460	130
307 2.0 16V Motor EW10J4	15006	155
308 1.6 16V	12931	127
308 1.6 16V THP	12931	127
308 1.6 16V	13226	128
308 1.6 16V	13288	128
308 2.0 16V	13289	128
308 1.6 16V	13309	129
308 1.6 16V	13413	129
308 2.0 16V	13458	129
308 2.0 16V	13460	130
405 1.6 16v	12894	127
405 1.6 8v	12894	127
405 1.8 16v	12894	127
405 1.8 8v	12894	127
405 2.0 16v	12894	127
405 2.0 8v	12894	127
405 1.6 8V, 1.8 8V, 2.0 8V	12916	127
405 1.6 16v	13315	129
405 1.6 8v	13315	129
405 1.8 16v	13315	129
405 1.8 8v	13315	129
405 2.0 16v	13315	129
405 2.0 8v	13315	129
406 1.6 16v	12894	127
406 1.6 8v	12894	127
406 1.8 16v	12894	127
406 1.8 8v	12894	127
406 2.0 16v	12894	127
406 2.0 8v	12894	127
406 (8B)	12904	127
406 Break (8E/F)	12904	127
406 2.0 HDI	12905	127

Peugeot	Nº ZEN	Pg.
406 2.0 8V Turbo	12916	127
406 2.0 16V Motor EW10J4	12931	127
406 2.0 16V XU10J4R	13068	128
406 2.0 16V EW10J4	13202	128
406 2.0 16V EW10	13204	128
406 2.0 16V Motor EW10J4	13204	128
406 2.0 16V	13249	128
406 2.0 16V	13289	128
406 1.6 16v	13315	129
406 1.6 8v	13315	129
406 1.8 16v	13315	129
406 1.8 8v	13315	129
406 2.0 16v	13315	129
406 2.0 8v	13315	129
406 2.0 16V EW10J4	13327	129
406 2.0 16V	13350	129
407 2.0 16V	13289	128
407 2.0 16V EW10A	13460	130
407 2.0 16V	15006	155
408 1.6 16V THP	12931	127
408 2.0 16V	13289	128
408 2.0 16V	13460	130
605 2.0 16V	13068	128
605 2.0 16V	13289	128
607 2.0 HDI	12905	127
806 221	12904	127
806 2.0 8V Turbo	12916	127
807 2.0 16V Motor EW10J4	12931	127
807 2.0 16V	13202	128
807 2.0 16V Motor EW10J4	13204	128
807 2.0 16V	13289	128
807 2.0 16V	13327	129
807 2.0 16V	15006	155
Boxer 2.5 Diesel	12840	127
Boxer 2.8 Diesel	12840	127
Boxer 2.8 TD	12840	127
Boxer 2.8 8V Turbo	12850	127
Boxer	13068	128
Boxer 2.3 16V Multijet	13236	128
Boxer 2.3 16V Multijet	13298	129
Boxer 2.3 16V Multijet	13299	129
Boxer 2.3 16V Multijet	13345	129
Boxer 2.3 16V Multijet	13385	129
Expert 224	12904	127
Expert Karoserie 222	12904	127
Hoggar 1.4 8V	12931	127
Hoggar 1.6 16V	12934	127
Hoggar 1.6 16V	12966	127
Hoggar 1.4 8V	13201	128
Hoggar 1.6 16V	13226	128
Hoggar 1.6 16V	13281	128
Hoggar 1.6 16V	13288	128
Hoggar 1.6 16V	13309	129
Hoggar 1.4 8V	13325	129
Hoggar 1.4 8V	13413	129
Hoggar 1.6 16V - A partir OPR 11179	13459	130
Partner 1.9 TD	12905	127

Peugeot	Nº ZEN	Pg.
Partner 2.0 TD	12905	127
Partner 1.8 8V	12916	127
Partner 1.6 16V	12934	127
Partner 1.6 16V	12966	127
Partner 1.6 16V	13226	128
Partner 1.6 16V	13281	128
Partner 1.6 16V Motor 1806405	13288	128
Partner 1.6 16V Motor 1806405	13309	129
Partner 1.6 16V - A partir nº Org 12110	13459	130
Partner Combispace (5F)	12904	127
Ranch Karoserie 5	12904	127
RCZ 1.6 16V THP	12931	127
Porsche	Nº ZEN	Pg.
911 3.3L	12901	130
911 3.6L	12901	130
Cayenne TDI	13055	130
Cayenne TDI	13328	130
Renault	Nº ZEN	Pg.
Caminhões	13405	133
Clio 1.0 16v	12771	130
Clio 1.0 8v	12771	130
Clio 1.6 16v	12782	131
Clio 1.0 16v	12783	131
Clio 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Clio 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Clio 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Clio 1.6 16V Motor K4M	12811	131
Clio 1.0 8V	12817	131
Clio 1.6 8V	12837	131
Clio 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Clio 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Clio 2.0 16V Sport	12904	131
Clio	12930	132
Clio 1.6 16V	13158	132
Clio 1.6 8V e 16V Com A/C e D/H	13158	132
Clio 1.0 16v	13308	133
Clio 1.0 16v	14783	133
Clio 1.0 16V	15008	155
Clio 1.6 8V	15014	155
Clio 1.6 16V	15030	155
Clio I 1.9 Diesel	12904	131
Duster 1.6 16V	12782	131
Duster 1.6 16V	12811	131
Duster 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Duster 2.0 16V	12930	132
Duster 1.6 16V	13158	132
Duster 2.0 16V	13203	132
Duster 2.0	13206	133
Duster 1.6 16V	15030	155
Espace	12930	132
Espace III 1.9 dTi	12904	131
Espace III 2.0 16V	12904	131
Express 1.6 8V	12837	131
Fluence 2.0 16V	12777	130
Fluence 1.6 16V	12811	131

Renault	Nº ZEN	Pg.
Fluence 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Fluence 2.0 16V Turbo	12930	132
Fluence 2.0 16V Turbo	13203	132
Kangoo 1.0 16v	12771	130
Kangoo 1.6 16v	12782	131
Kangoo 1.0 16v	12783	131
Kangoo 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Kangoo 1.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Kangoo 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Kangoo 1.6 16V Motor K4M	12811	131
Kangoo 1.0 8V	12817	131
Kangoo 1.6 8V	12837	131
Kangoo 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Kangoo 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Kangoo	12930	132
Kangoo 1.6 16V	13158	132
Kangoo 1.6 8V	13158	132
Kangoo 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H	13158	132
Kangoo 1.6 8V	13284	133
Kangoo 1.0 16v	13308	133
Kangoo 1.0 16v	14783	133
Kangoo 1.0 16V	15008	155
Kangoo 1.6 8V	15014	155
Kangoo 1.6 16V	15030	155
Kerax	13170	132
Kerax 460.32 36FD013 / 36FD813 / 36FE013 DXI13 - Trucks	13407	133
Kerax 480.18 36TE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.19 36TE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.26 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.32 36LE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.33 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.35 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.40 36LE013 DXI13	13407	133
Kerax 480.42 36LE013 DXI13	13407	133
Kerax 500.32 36FD013 / 36FD813 / 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.19 36TE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.26 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.32 36LE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.33 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.35 36FE013 DXI13	13407	133
Kerax 520.42 36LE013 DXI13	13407	133
Laguna 2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Laguna 2.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Laguna 2.0 16V	12930	132
Laguna 2.0 8V	13071	132
Laguna 2.0 16V	13158	132
Laguna	13160	132
Laguna 2.0 16V	13203	132
Laguna I 1.9 dTi	12904	131
Laguna I 2.0 16V	12935	132
Laguna II (BG0/1_)	13206	133
Laguna II (BG0/1_), Grandtour (KG0/1_)	13206	133

Renault	Nº ZEN	Pg.
Logan 1.0 16V	12771	130
Logan 1.6 16v Hi-Flex	12782	131
Logan 1.0 16v Hi-Flex	12783	131
Logan 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Logan 1.6 16V Motor K4M	12811	131
Logan 1.6 8V	12837	131
Logan 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Logan 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Logan 1.6 16V	13158	132
Logan 1.6 8V	13158	132
Logan 1.6 8V	13284	133
Logan 1.0 16v Hi-Flex	13308	133
Logan 1.0 16v Hi-Flex	14783	133
Logan 1.0 16V	15008	155
Logan 1.6 8V	15014	155
Logan 1.6 16V	15030	155
Logan 1.6 8V	15031	155
Magnum	13169	132
Magnum 440.18 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 440.19 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 440.25 17RF001 DXI13	13407	133
Magnum 440.26 17RF001 DXI13	13407	133
Magnum 460.18 17SE001/17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 460.19 17SE001 / 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 460.24 17RE001 DXI13	13407	133
Magnum 460.25 17JE001 / 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 460.26 17JE001 / 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 480.18 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 480.26 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 500.19 17SE001 / 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 500.25 17JE001 / 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 500.26 17JE001 / 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 520.18 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 520.19 17SF001 DXI13	13407	133
Magnum 520.24 17RF001 DXI13	13407	133
Magnum 520.25 17JF001 DXI13	13407	133
Magnum 520.26 17JF001 DXI13	13407	133
Master 2.5 Eletrônico	12838	131
Master 2.8 TD	12840	131
Master 2.3 16V DCI	12966	132
Master 2.5	13160	132
Master 2.5 Eletrônico	13206	133
Master 2.5 16V DCI	13206	133
Master 2.5 16V DCI	13386	133
Master 2.5 16V DCI	13387	133
Megane 1.6 16V	12782	131
Megane 1.6 16V	12811	131
Megane 2.0 16V Motor F4R	12811	131
Megane 1.6 8V Motor K7M 702/703/790	12817	131
Megane 1.6 8V	12837	131
Megane 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Megane 2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Megane 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Megane 2.0 8V	12902	131
Megane 2.0 16V	12930	132

Renault	Nº ZEN	Pg.
Megane 1.6 16V	12931	132
Megane 2.0 16v	12935	132
Megane 2.0 16V	13071	132
Megane 2.0 8V	13071	132
Megane 1.6 16V	13158	132
Megane 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H	13158	132
Megane 2.0 16V	13158	132
Megane 2.0 16V	13203	132
Megane 1.6 8V	15014	155
Megane 1.6 16V	15030	155
Megane I 2.0 16V, 1.9D, 1.9 dTI	12904	131
Megane I Cabriolet Coupe	12904	131
Megane I Classic Break	12904	131
Megane Scenic I	12904	131
Premium	13170	132
Premium 280.18 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 280.19 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 280.26 D 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 310.16 29SB067 DXI7	13406	133
Premium 310.24 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 310.25 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 310.26 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 320.16 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 320.18 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 320.19 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 320.24 D 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 320.26 D 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 340.24 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 280.16 D 29SB067 / 29SG067 DXI7	13406	133
Premium 310.18 29SB067 DXI7	13406	133
Premium 320.25 D 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 340.16 29SB067 DXI7	13406	133
Premium 340.18 29SB067 DXI7	13406	133
Premium 340.19 29SB067 DXI7	13406	133
Premium 340.25 29RB067 DXI7	13406	133
Premium 340.26 29RB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 240.19 29AG067 / 29AG867 DXI7	13406	133
Premium Lander 240.26 29CG067 / 29CG867 DXI7	13406	133
Premium Lander 270.18 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 270.19 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 280.19 29AB067 / 29AG067 / 29AG867 DXI7	13406	133
Premium Lander 280.26 29CG067 / 29CG867 DXI7	13406	133
Premium Lander 310.18 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 310.19 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 310.26 29CB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 320.19 29AB067 / 29AG067 / 29AG867 DXI7	13406	133
Premium Lander 320.26 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 340.18 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 340.19 29AB067 DXI7	13406	133
Premium Lander 340.26 29CB067 DXI7	13406	133
R19 1.8 8V	12902	131
R19 1.8 8V	13071	132
Sandero 1.6 16v	12782	131
Sandero 1.0 16V	12783	131
Sandero 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131

Renault	Nº ZEN	Pg.
Sandero 1.6 16V Motor K4M	12811	131
Sandero 1.6 8V	12837	131
Sandero 1.6 8V/16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Sandero 1.6 16V	13158	132
Sandero 1.6 8V	13158	132
Sandero 1.6 8V	13284	133
Sandero 1.0 16V	13308	133
Sandero 1.0 16V	14783	133
Sandero 1.0 16V	15008	155
Sandero 1.6 8V	15014	155
Sandero 1.6 8V	15031	155
Scenic 1.6 16v	12782	131
Scenic 1.6 16v	12811	131
Scenic 2.0 16V	12811	131
Scenic 1.6/2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Scenic 2.0 8V	12902	131
Scenic 2.0 16V	12930	132
Scenic 1.6 16V	12931	132
Scenic 2.0 16v	12935	132
Scenic 2.0 16V	13071	132
Scenic 2.0 8V	13071	132
Scenic 1.6 16V	13158	132
Scenic 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H	13158	132
Scenic 2.0 16V	13158	132
Scenic 2.0 16V	13203	132
Scenic 1.6 16V	15030	155
Symbol 1.6 16V	12782	131
Symbol 1.6 16V	12811	131
Symbol 1.6 8V	12837	131
Symbol 1.6 8V/16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Symbol 1.6 16V	13158	132
Symbol 1.6 8V	13158	132
Symbol 1.6 8V	13284	133
Symbol 1.6 16V	15030	155
Symbol 1.6 8V	15031	155
Trafic 2.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	12838	131
Trafic	13160	132
Trafic	13206	133
Trafic I 1.9 DI	12904	131
Twingo 1.0 16V com AC	12771	130
Twingo 1.0 8V com AC	12771	130
Twingo 1.2 8V com AC	12771	130
Twingo 1.0 16V	12783	131
Twingo 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12809	131
Twingo 1.0 8V	12817	131
Twingo 1.2 8V Motor D7F	12817	131
Twingo 1.0 16V	13308	133
Twingo 1.0 16V	14783	133

Scania	Nº ZEN	Pg.
114	13208	134
124	13208	134
144	13208	134
4 - series	13187	134

Scania	Nº ZEN	Pg.
94 C/260	13187	134
94 C/310	13187	134
94 D/220	13187	134
94 D/230	13187	134
94 D/260	13187	134
94 D/310	13187	134
94 G/220	13187	134
94 G/260	13187	134
94 G/310	13187	134
Caminhão 94, 114, 124	13187	134
Caminhões Serie 4, P, G, R, T	13186	134
G360 Motor DC13	13461	134
G400 Motor DC13	13461	134
G420	13208	134
G440 Motor DC13	13461	134
G470	13208	134
G480 Motor DC13	13461	134
K114 IB 340 NB Motor DSC11.03	13186	134
K114 IB 380 NB Motor DSC11.04	13186	134
K124 EB/IB 360 LI Sem Ar condicionado Motor DSC12.02	13246	134
K124 EB/IB 420 LI Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
K124 EB 360 LI Motor DSC12.02	13186	134
K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02	13166	134
K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02	13235	134
K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02 Com Ar condicionado	13248	134
K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05	13166	134
K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05	13235	134
K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
K94 IB 310 NB Motor DSC9.15	13186	134
L94 310 Motor DSC 9	13166	134
L94 310 Motor DSC 9	13186	134
L94 310 Motor DSC 9	13235	134
Ônibus 114i, 124i, 124e Serie 4	13187	134
Ônibus 4,F, K, N	13186	134
Ônibus 94i, 94u, 94h Serie 4	13187	134
P114 CB 330 Motor DSC11.07	13186	134
P124 CA 360 Motor DSC12.02	13186	134
P124 CA 400 Motor DSC12.01	13166	134
P124 CA 400 Motor DSC12.01	13235	134
P124 CA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01	13246	134
P124 CA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 CA 420 Motor DSC12.05	13166	134
P124 CA 420 Motor DSC12.05	13235	134
P124 CA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
P124 CA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02	13166	134
P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02	13235	134
P124 CA/CB 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02	13246	134
P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 CB 400 Motor DSC12.01	13166	134
P124 CB 400 Motor DSC12.01	13235	134
P124 CB 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01	13246	134
P124 CB 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 CB 420 Motor DSC12.05	13166	134
P124 CB 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
P124 CB 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 GA 360 Motor DSC12.02	13166	134

Scania	Nº ZEN	Pg.
P124 GA 360 Motor DSC12.02	13235	134
P124 GA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02	13246	134
P124 GA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 GA 420 Motor DSC12.05	13166	134
P124 GA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
P124 GA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
P124 LA 420 Motor DSC12.05	13166	134
P124 LA 420 Motor DSC12.05	13235	134
P124 LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
P124 LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
P360 Motor DC13	13461	134
P94 CB 260 Motor DC9.02	13186	134
P94 DB 220 Motor DSC9.11	13186	134
P94 DB 230 Motor DSC9.01	13186	134
R114 GA 330 Motor DSC11.07	13166	134
R114 GA 330 Motor DSC11.07	13186	134
R114 GA 330 Motor DSC11.07	13235	134
R114 GA 330 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
R114 GA 330 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
R114 GA 360 Motor DSC11.07	13166	134
R114 GA 360 Motor DSC11.07	13235	134
R114 GA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
R114 GA 360 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
R114 GA 380 Motor DSC11.07	13166	134
R114 GA 380 Motor DSC11.07	13235	134
R114 GA 380 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
R114 GA 380 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07	13166	134
R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07	13235	134
R114 GA/GB 320 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
R124 GA 360 Motor DSC12.02	13186	134
R124 GA 470 Motor DT12.02	13166	134
R124 GA 470 Motor DT12.02	13235	134
R124 GA 470 Sem Ar condicionado Motor DT12.02	13246	134
R124 GA 470 Motor DT12.02 Com Ar Condicionado	13248	134
R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02	13166	134
R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02	13235	134
R124 GA/GB/LA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02	13246	134
R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado	13248	134
R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01	13166	134
R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01	13235	134
R124 GA/GB/LA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01	13246	134
R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado	13248	134
R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05	13166	134
R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05	13235	134
R124 GA/GB/LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
R440 Motor DC13	13461	134
R480 Motor DC13	13461	134
Série 4 , 5 P / G / R	13208	134
T114 GA 330 Motor DSC11.07	13186	134

Scania	Nº ZEN	Pg.
T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07	13166	134
T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07	13235	134
T114 GA/GB 320 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07	13166	134
T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07	13235	134
T114 GA/GB 330 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07	13166	134
T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07	13235	134
T114 GA/GB 360 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07	13246	134
T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado	13248	134
T124 GA 360 Motor DSC12.02	13186	134
T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01	13166	134
T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01	13235	134
T124 GA/GB/LA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01	13246	134
T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado	13248	134
T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05	13166	134
T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05	13235	134
T124 GA/GB/LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05	13246	134
T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado	13248	134
T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02	13166	134
T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02	13235	134
T124 GA/LA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02	13246	134
T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado	13248	134

Seat	Nº ZEN	Pg.
Cordoba 1.8 8v	12808	135
Cordoba 1.8 8V	12865	135
Cordoba 1.6 8V	12906	135
Cordoba 1.8 8V	12906	135
Cordoba TDI	13055	135
Cordoba 1.9, SDI, TD, D,SDI	13080	135
Cordoba 1.6 8V	13257	135
Cordoba 1.6 8V	13291	136
Cordoba (6K1, 6K2)	13307	136
Cordoba TDI	13328	136
Cordoba (6K1, 6K2)	12821	135
Cordoba (6K2)	13200	135
Cordoba (6K2)	13326	136
Ibiza 1.0 8v	12764	135
Ibiza 1.6 8v	12764	135
Ibiza 1.6 8V Motor AP	12808	135
Ibiza 1.8 8v	12808	135
Ibiza 1.0 16v	12810	135
Ibiza 1.0 16v	12821	135
Ibiza 1.8 8V	12865	135
Ibiza 1.6 8V Motor EA113	12906	135
Ibiza 1.8 8V	12906	135
Ibiza TDI	13055	135
Ibiza 1.6 8V Motor EA113	13257	135
Ibiza 1.6 8V	13291	136
Ibiza 1.0 16v	13307	136
Ibiza TDI	13328	136

Seat	Nº ZEN	Pg.
Ibiza 1.0 16V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	136
Ibiza II 1.9	13080	135
Ibiza III (6K1)	13200	135
Ibiza III (6K1)	13326	136
Ibiza IV (6L1)	13200	135
Ibiza IV (6L1)	13326	136
Inca 1.6 8v	12808	135
Inca TDI	13055	135
Inca TDI	13328	136
Inca (6K9)	13200	135
Inca (6K9)	13326	136
Leon TDI	13055	135
Leon TDI	13328	136
Toledo TDI	13055	135
Toledo TDI	13328	136
Toledo I 1.9	13080	135

Ssangyong	Nº ZEN	Pg.
Actyon 2.0 16V Diesel	12917	136
Korando 2.0 16V Diesel	12917	136
Korando 2.9 10V Diesel	12917	136
Kyron 2.0 16V Diesel	12917	136
Kyron 2.7 20V Diesel	12917	136
Musso 2.9 10V Diesel	12917	136
Rexton 2.7 20V Diesel	12917	136
Rexton 3.2 24V V6	12917	136

Suzuki	Nº ZEN	Pg.
Alto F10A ALTO (FF)	13375	137
Grand Vitara 2.0 8V Diesel Motor Mazda	13065	136
Super Carry 1.0 8V	13359	136

TAC	Nº ZEN	Pg.
Stark 2.3 TDI 4WD	13299	137
Stark 2.3 TDI 4WD	13345	137
Stark 2010...	13385	137

Toyota	Nº ZEN	Pg.
Avensis 1.6	13082	138
Avensis 2.0 8V	13367	138
Avensis 2.0 8V	13368	139
Blizzard 2.2	13362	138
Blizzard 2.2	13364	138
Caldina 1.6	13082	138
Caldina 2.0 / 2.2 8V	13367	138
Caldina 2.0 / 2.2 8V	13368	139
Caldina 1.5 16V	13369	139
Caldina 1.5 16V	13370	139
Camry 1.8 / 2.0 8V	13367	138
Camry 1.8 / 2.0 8V	13368	139
Carina 1.6	13082	138
Carina 1.8 / 2.0 8V	13367	138
Carina 1.8 / 2.0 8V	13368	139
Celina 1.8	13082	138
Chaser 2.2 /2.4 8V	13362	138
Chaser 2.2 /2.4 8V	13364	138
Corolla 1.6 1.6V	13082	138

Toyota	Nº ZEN	Pg.
Corolla 1.8 16V	13082	138
Corolla 1.6 16V	13091	138
Corolla 1.8 16V	13091	138
Corolla 1.3 12V	13360	138
Corolla Estate Wagon 1.3 12V	13360	138
Corolla 1.3 12V	13361	138
Corolla Estate Wagon 1.3 12V	13361	138
Corolla 1.8 8V	13367	138
Corolla 1.8 8V	13368	139
Corolla 1.3 16V	13369	139
Corolla 1.3 16V	13370	139
Corolla 1.8 16V Com Direção Elétrica	13395	139
Corolla 1.6 16V	13397	139
Corolla 1.8 16V	13397	139
Corona 1.6	13082	138
Cressida 2.2 /2.4 8V	13362	138
Cressida 2.2 /2.4 8V	13364	138
Crown 2.2 8V	13362	138
Crown 2.2 8V	13364	138
Curren Coupe 1.8	13082	138
Cynos 1.3 e 1.5 16V	13369	139
Cynos 1.3 e 1.5 16V	13370	139
Dyna 2.4 8V	13362	138
Dyna 2.4 8V	13364	138
Fielder 1.8 16V	13397	139
Hiace 2.2/2.4 8V	13362	138
Hiace 2.2/2.4 8V	13364	138
Hilux 2.8 16V Motor D-4D	12933	137
Hilux 3.0 16V Motor D-4D	12933	137
Hilux 2.8 Motor D-4D	12944	137
Hilux 3.0 Motor D-4D	12944	137
Hilux 2.8 Motor D-4D	12945	137
Hilux 3.0 Motor D-4D	12945	137
Hilux 2.4	12970	137
Hilux 2.8	12970	137
Hilux 3.0	12970	137
Hilux 2.4, 2.8 8V Diesel	13058	138
Hilux 2.4, 2.8	13084	138
Hilux 2.5 16V D4-D	13287	138
Hilux 3.0 16V D4-D	13287	138
Hilux 2.2/2.4 8V	13362	138
Hilux 2.2/2.4 8V	13364	138
Hilux 2.5 16V D4D	13398	139
Hilux 3.0 16V D4D	13398	139
Hilux 2.5 e 3.0 16V Diesel	15032	156
Land Cruiser 2.4 8V	13362	138
Land Cruiser 2.4 8V	13364	138
Land Cruiser Prado 3.0 16V TDI	13287	138
Paseo 1.5 16V	13369	139
Paseo 1.5 16V	13370	139
Soluna 1.5	13082	138
Sprinter 1.6	13082	138
Sprinter 1.3 12V	13360	138
Sprinter 1.3 12V	13361	138
Starlet 1.3 12V	13360	138
Starlet 1.3 12V	13361	138
SW4 3.0 16V Motor D-4D	12933	137

Toyota	Nº ZEN	Pg.
SW4 2.4 8V Gasolina	12970	137
SW4 2.8 8V Diesel	12970	137
SW4 3.0 12V V6 Gasolina	12970	137
SW4 3.0 8V Diesel	12970	137
SW4 2.4 8V Diesel	13058	138
SW4 3.0 16V D4-D	13287	138
SW4 3.0 16V D4D	13398	139
SW4 2.5 e 3.0 16V Diesel	15032	156
Tercel 1.3 e 1.5 16V	13369	139
Tercel 1.3 e 1.5 16V	13370	139
Vios 1.3, 1.5	13082	138

Troller	Nº ZEN	Pg.
T4 2.8 Turbo	12777	139
T4 2.0 8V Com AC e DH	12784	139
T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	139
T4 2.0 8V	12808	139
T4 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	140
T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	140
T4 2.8 Turbo Com Ar Condicionado	12826	140
T4 2.8 TD 4 cil MWM Sprint	12899	140
T4 2.8 TD 4 cil MWM Sprint Sem Ar condicionado	12953	140
T4 2.8 TD 4cil	13212	140
T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	140
T4 3.2 20V TDCI	13438	141
T4 3.2 20V TDCI	13439	141
T4 3.2 20V TDCI	13440	141
T5 3.0 8V Diesel Eletrônico	12829	140
T5 3.0 Eletrônico	13178	140
T5 TDI	13293	140
T5 TDI	13294	140
Troller 3.0 8V Diesel	13178	140
Troller 3.0 8V Diesel	13247	140

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
12-170 BT Cummins 5.9L	13163	144
12-170 BT Cummins 5.9L	13189	144
13-170 Cummins 5.9L	13163	144
13-170 Cummins 5.9L	13189	144
13170 E Cummins Eletrônico	13352	147
13170 E Cummins Eletrônico	13353	147
13180 E Cummins Eletrônico	13352	147
14-170 BT Cummins 5.9L	13163	144
14-170 BT Cummins 5.9L	13189	144
14-220 Cummins 8.3L	13163	144
14-220 Cummins 8.3L	13189	144
15-170 Cummins 5.9L	13163	144
15-170 Cummins 5.9L	13189	144
15-190 Cummins 5.9L	13162	144
15-190 Cummins 5.9L	13163	144
15-190 Cummins 5.9L	13189	144
15170 E Cummins Eletrônico	13352	147
15170 E Cummins Eletrônico	13353	147
15190 E Cummins Eletrônico	13353	147
16-170 Cummins 5.9L	13163	144
16-170 Cummins 8.3L	13163	144
16-170 Cummins 5.9L	13189	144

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
16-170 Cummins 8.3L	13189	144
16-200 Cummins 5.9L	13163	144
16-200 Cummins 5.9L	13189	144
16-220 Cummins 8.3L	13163	144
16-220 Cummins 8.3L	13189	144
16-300 Cummins 8.3L	13163	144
16-300 Cummins 8.3L	13189	144
17-210 Cummins 5.9L	13163	144
17-210 Cummins 5.9L	13189	144
17-220 Cummins 8.3L	13162	144
17-220 Cummins 8.3L	13163	144
17-220 Cummins 8.3L	13189	144
17-220 Euro III Cummins 8.3L	13162	144
17-220 Euro III Cummins 8.3L	13163	144
17-220 Euro III Cummins 8.3L	13189	144
17-300 Cummins 8.3L	13163	144
17-300 Cummins 8.3L	13189	144
17-310 Cummins 8.3L	13162	144
17-310 Cummins 8.3L	13163	144
17-310 Cummins 8.3L	13189	144
17240 OT	13245	144
17250 E Cummins Eletrônico	13353	147
17260 EOT	13245	144
18-310 Cummins 8.3L	13162	144
18320 EOT	13245	144
19-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13163	144
19-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13189	144
23-220 Cummins 8.3L	13162	144
23-220 Cummins 8.3L	13163	144
23-220 Cummins 8.3L	13189	144
23-310 Cummins 8.3L	13162	144
23-310 Cummins 8.3L	13163	144
23-310 Cummins 8.3L	13189	144
23250 E Cummins Eletrônico	13353	147
24-220 Cummins 8.3L	13162	144
24-220 Cummins 8.3L	13163	144
24-220 Cummins 8.3L	13189	144
24-220 Euro III Cummins 8.3L	13162	144
24-220 Euro III Cummins 8.3L	13163	144
24-220 Euro III Cummins 8.3L	13189	144
24-250 Cummins 8.3L	13163	144
24-250 Cummins 8.3L	13189	144
24250 E Cummins Eletrônico	13352	147
24250 E Cummins Eletrônico	13353	147
25-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13163	144
25-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13189	144
26-220 Cummins 8.3L	13162	144
26-220 Cummins 8.3L	13163	144
26-220 Cummins 8.3L	13189	144
26-220 Euro III Cummins 8.3L	13162	144
26-260 Cummins 8.3L	13163	144
26-260 Cummins 8.3L	13189	144
26-300 Cummins 8.3L	13163	144
26-300 Cummins 8.3L	13189	144
26-310 Cummins 8.3L	13162	144
26-310 Cummins 8.3L	13163	144
26-310 Cummins 8.3L	13189	144

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
31-260 Cummins 8.3L	13163	144
31-260 Cummins 8.3L	13189	144
31-310 Cummins 8.3L	13162	144
31-310 Cummins 8.3L	13163	144
31-310 Cummins 8.3L	13189	144
31-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13163	144
31-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13189	144
31-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13163	144
31-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L	13189	144
35-300 Cummins 8.3L	13163	144
35-300 Sem Ar Condicionado Cummins 8.3L	13189	144
40-300 Cummins 8.3L	13163	144
40-300 Cummins 8.3L	13189	144
8150 E Cummins Eletrônico	13353	147
9150 E Cummins Eletrônico	13353	147
Amarok 2.0 16V TDI	12906	143
Amarok 2.0 16V TDI	13055	143
Amarok 2.0 16V TDI	13292	145
Amarok 2.0 16V TDI	13293	145
Amarok 2.0 16V TDI	13294	146
Amarok 2.0 16V TDI	13328	146
Amarok 2.0 16V TDI	13399	147
Amarok 2.0 16V	15034	156
Apollo 1.8 8v AP	12808	142
Apollo AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Beetle	12906	143
Bora	12906	143
Bora 2.0 8V	12906	143
Bora TDI	13055	143
Bora	13074	143
Bora 2.0 8V	13257	145
Bora (1J2)	13282	145
Bora 2.0 8V	13291	145
Bora TDI	13328	146
Bora (1J2)	13200	144
Bora (1J2)	13205	144
Bora (1J2)	13326	146
Caddy I 1.6	13080	143
Caminhão 13190 com motor Cummins 5.9L	13162	144
Caminhão 13190 com motor Cummins	13163	144
Caminhão 13190 com motor Cummins	13188	144
Caminhão 13190 com motor Cummins	13189	144
Caminhão 13310 com motor Cummins	13162	144
Caminhão 17310 com motor Cummins	13163	144
Caminhão 17310 com motor Cummins	13188	144
Caminhão 17310 com motor Cummins	13189	144
Caminhão 26260 com motor Cummins 8.3L	13162	144
Caminhão 26260 com motor Cummins	13163	144
Caminhão 26260 com motor Cummins	13188	144
Caminhão 26260 com motor Cummins	13189	144
Caminhão 26300 com motor Cummins	13162	144
Caminhão 26300 com motor Cummins	13163	144
Caminhão 26300 com motor Cummins	13188	144
Caminhão 26300 com motor Cummins	13189	144
Corrado G60 1.8 8V	12808	142
CrossFox 1.0 8V com ACD, DH	12762	141
CrossFox 1.6 8V com ACD, DH	12762	141

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
CrossFox 1.6 8v	12773	141
Crossfox 1.6 16V	12931	143
Crossfox 1.6 16V	13279	145
Crossfox 1.6 16V	13285	145
CrossFox 1.6 8v	13303	146
CrossFox 1.0 8V com ACD, DH	13314	146
CrossFox 1.6 8V com ACD, DH	13314	146
Crossfox 1.6 8V Com Ar Condicionado	13384	147
Crossfox 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	147
Crossfox 1.6 16V	15035	156
Derby	13205	144
Derby	13282	145
Derby (6KV2)	13200	144
Derby (6KV2)	13326	146
Eos 2.0 TFSI	13070	143
Eos 2.0 16V TFSI Motor BPY/BWA	13295	146
Eos 2.0 16V TFSI	13296	146
Eos 2.0 16V TFSI	13323	146
Fox 1.0 8V com ACD, DH	12762	141
Fox 1.6 8V com ACD, DH	12762	141
Fox 1.0 8V sem AC	12764	141
Fox 1.6 8V sem AC	12764	141
Fox 1.0 8V	12773	141
Fox 1.6 8v	12773	141
Fox 1.0 8V	12831	142
Fox 1.6 8V Com Ar Condicionado	12831	142
Fox 1.0 12V	12931	143
Fox 1.6 16V	12931	143
Fox 1.0 12V	13279	145
Fox 1.6. 16V	13279	145
Fox 1.0 12V	13285	145
Fox 1.6 16V	13285	145
Fox 1.0 8V	13303	146
Fox 1.6 8v	13303	146
Fox 1.0 8V com ACD, DH	13314	146
Fox 1.6 8V com ACD, DH	13314	146
Fox 1.0 8V Com Ar Condicionado	13384	147
Fox 1.6 8V Com Ar Condicionado	13384	147
Fox 1.0 12V	13401	147
Fox 1.6 16V	13401	147
Fox 1.0 12V	13403	147
Fox 1.0 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	147
Fox 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	147
Fox 1.0 e 1.6 8V	15000	156
Fox 1.0 12V	15035	156
Fox 1.6 16V	15035	156
Gol 1.0 8v Motor AT	12772	141
Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141
Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Gol 1.0 16V (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção	12778	141
Gol 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	12778	141
Gol 1.0 8V (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	12778	141
Gol 1.6 AP com AC	12784	142
Gol 1.8 AP com AC	12784	142
Gol 2.0 AP com AC	12784	142
Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Gol 1.6 8V AP	12808	142
Gol 1.8 8V AP	12808	142
Gol 2.0 8V AP	12808	142
Gol 1.0 16v AT	12810	142
Gol 1.0 16v AT Turbo	12810	142
Gol 1.0 16v AT	12821	142
Gol 1.0 16v AT Turbo	12821	142
Gol 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Gol 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Gol 2.0 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142
Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142
Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142
Gol 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12828	142
Gol 1.0 8V EA111	12831	142
Gol 1.6 8V EA111	12831	142
Gol 1.9 Diesel	12927	143
Gol 1.0 12V	12931	143
Gol 1.6 16V	12931	143
Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI	13055	143
Gol 1.0 16V Turbo TDI	13055	143
Gol 1.0 16V Motor EA111 RSH	13205	144
Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	13263	145
Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	13263	145
Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	13263	145
Gol 1.0 12V	13279	145
Gol 1.6 16V	13279	145
Gol 1.0 16V	13282	145
Gol 1.0 12V	13285	145
Gol 1.6 16V	13285	145
Gol 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica	13290	145
Gol 1.0 16V Turbo Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica	13290	145

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Gol 1.0 8V Motor Longitudinal Com ar condicionado e D.H.ou só D.H.	13290	145
Gol 1.0 8v Motor AT	13304	146
Gol 1.0 16v AT	13307	146
Gol 1.0 16v AT Turbo	13307	146
Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI	13328	146
Gol 1.0 16V Turbo TDI	13328	146
Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Gol 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica	13381	147
Gol 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	13381	147
Gol 1.0 8V Motor Longitudinal Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	13381	147
Gol 1.6 16V	13401	147
Gol 1.0 12V	13403	147
Gol 1.0 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	147
Gol 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado	13444	147
Gol 1.0 e 1.6 8V	15000	156
Gol 1.0 8V AT	15005	156
Gol 1.0 16V	15020	156
Gol 1.0 12V	15035	156
Gol 1.6 16V	15035	156
Gol AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Gol Power 1.0 8V	12773	141
Gol Power 1.0 16V Motor EA111 RSH	12867	143
Gol Power 1.0 16V TDI	13055	143
Gol Power 1.0 16V	13200	144
Gol Power 1.0 8V	13303	146
Gol Power 1.0 16V	13326	146
Gol Power 1.0 16V TDI	13328	146
Gol Special 1.0 8V com AC,DH	12927	143
Golf 1.6 8v	12764	141
Golf 1.6 8V	12773	141
Golf 1.8 8V AP	12808	142
Golf 2.0 8V AP	12808	142
Golf 1.6 8V	12831	142
Golf 1.6 8V	12865	142
Golf 1.8 8V	12865	142
Golf 2.0 8V	12865	142
Golf 1.6 8V EA111	12906	143
Golf 1.8 20V Turbo	12906	143
Golf 2.0	12906	143
Golf 2.0 8V	12906	143
Golf 1.0 12V TSI	12931	143
Golf 1.4 16V TSI	12931	143
Golf 1.6 16V	12931	143
Golf TDI	13055	143
Golf 1.6 8V Motor EA113	13251	145
Golf 1.6 8V EA111	13257	145

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Golf 1.8 20V Turbo	13257	145
Golf 2.0 8V	13257	145
Golf 1.0 12V TSI	13279	145
Golf 1.4 16V TSI	13279	145
Golf 1.6 16V	13279	145
Golf 1.0 12V TSI	13285	145
Golf 1.4 16V TSI	13285	145
Golf 1.6 16V	13285	145
Golf 1.6 8V EA113	13291	145
Golf 2.0 8V EA113	13291	145
Golf TDI	13292	145
Golf 1.6 8V	13303	146
Golf TDI	13328	146
Golf 1.6 8V Motor EA113	13381	147
Golf 1.0 12V TSI	13403	147
Golf 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado Motor EA111	13444	147
Golf 1.6 8V EA111	15000	156
Golf 1.0 12V TSI	15035	156
Golf 1.4 16V TSI	15035	156
Golf 1.6 16V	15035	156
Golf 1.8	15037	157
Golf GTI 1.8 20V Turbo 150CV	13074	143
Golf GTI 1.8 20V Turbo 180/193CV	13074	143
Golf I 1.5, 1.5	13080	143
Golf II 1.6	13080	143
Golf III 1.9	13080	143
Golf IV (1J1)	13282	145
Golf IV (1J1)	13200	144
Golf IV (1J1)	13205	144
Golf IV (1J1)	13326	146
Golf V (1K1)	13282	145
Golf V (1K1)	13070	143
Golf V (1K1)	13200	144
Golf V (1K1)	13205	144
Golf V (1K1)	13326	146
Golf VI (5K1)	13282	145
Golf VI (5K1)	13070	143
Golf VI (5K1)	13200	144
Golf VI (5K1)	13205	144
Golf VI (5K1)	13326	146
Ilitis 1.6	13080	143
Jetta 2.5 20V	12762	141
Jetta 1.4 16V TSI	12931	143
Jetta 1.4 16V	13279	145
Jetta 1.4 16V	13285	145
Jetta 2.0 8V	13291	145
Jetta 1.4 16V	15035	156
Jetta I 1.5, 1.6	13080	143
Jetta II 1.6	13080	143
Jetta V Combi (1K5)	13282	145
Jetta V Combi (1K5)	13070	143
Jetta V Combi (1K5)	13200	144
Jetta V Combi (1K5)	13205	144
Jetta V Combi (1K5)	13326	146
Jetta V III (1K2)	13070	143
Kombi 1.4 8v	12773	141

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Kombi	13080	143
Kombi 1.4 8v	13303	146
Kombi 1.4 8V	15000	156
Kombi 1.6 8V Diesel	15029	156
Logus 1.8 8V AP	12808	142
Logus 2.0 8V AP	12808	142
Logus AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Lupo (6X1, 6E1)	12773	141
Lupo (6X1, 6E1)	13303	146
New Beetle 2.0 8V	12906	143
New Beetle 2.0 8V	13257	145
New Beetle 2.0 8V	13291	145
Novo Fusca (9C1, 1C1)	13282	145
Novo Fusca (9C1, 1C1)	13200	144
Novo Fusca (9C1, 1C1)	13205	144
Novo Fusca (9C1, 1C1)	13326	146
Parati 1.0 8v Motor AT	12772	141
Parati 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Parati 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Parati 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141
Parati 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141
Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Parati 1.0 16V (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção	12778	141
Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	12778	141
Parati 1.0 8v (EA111)	12778	141
Parati 1.6 AP com AC	12784	142
Parati 1.8 AP com AC	12784	142
Parati 2.0 AP com AC	12784	142
Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Parati 1.6 8V AP	12808	142
Parati 1.8 8V AP	12808	142
Parati 2.0 8V AP	12808	142
Parati 1.0 16v AT	12810	142
Parati 1.0 16v AT Turbo	12810	142
Parati 1.0 16v AT	12821	142
Parati 1.0 16v AT Turbo	12821	142
Parati 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Parati 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Parati 2.0 16V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Parati 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142
Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12824	142
Parati Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12828	142
Parati 1.9 Diesel	12927	143
Parati 1.0 16V EA111 RSH TDI	13055	143
Parati 1.0 16V Turbo TDI	13055	143
Parati 1.0 16V Motor EA111 RSH	13205	144
Parati 1.6 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado Motor AP/AE	13263	145
Parati 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	13263	145
Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	13263	145
Parati 1.0 16V	13282	145
Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	13290	145
Parati 1.0 8v Motor AT	13304	146
Parati 1.0 16v AT	13307	146
Parati 1.0 16v AT Turbo	13307	146
Parati 1.0 16V EA111 RSH TDI	13328	146
Parati 1.0 16V Turbo TDI	13328	146
Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	13338	147
Parati 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	13381	147
Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica	13381	147
Parati 1.0 8V AT	15005	156
Parati 1.0 16V	15020	156
Parati AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Parati III	13205	144
Parati III	13282	145
Parati Power 1.0 16V Motor EA111 RSH	12867	143
Parati Power 1.0 16V	13200	144
Parati Power 1.0 16V	13326	146
Passat 1.5 8V Motor MD270	12808	142
Passat 1.6 8V AP	12808	142
Passat 1.8 8V AP	12808	142
Passat 2.0 8V	12808	142
Passat 2.0 8V Com AC	12865	142
Passat 1.8 20V TDI	13055	143
Passat 1.8 20V Turbo TDI	13055	143
Passat 1.8 TDI	13055	143
Passat 2.0 FSI, TFSI	13070	143
Passat 1.8 20V	13072	143
Passat 1.8 20V Turbo	13072	143
Passat 2.0 8V	13072	143
PASSAT 1.5, 1.6, 1.9	13080	143
Passat	13089	144
Passat 2.8 30V V6	13089	144

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Passat 2.0 8V	13291	145
Passat TDI	13292	145
Passat 2.0 16V FSI	13295	146
Passat 2.0 16V TSI	13295	146
Passat 2.0 16V FSI / TFSI	13296	146
Passat 2.0 16V FSI / TFSI	13323	146
Passat 1.8 20V TDI	13328	146
Passat 1.8 20V Turbo TDI	13328	146
Passat 1.8 TDI	13328	146
Passat (3C2)	13070	143
Passat (Alemão) 1.8 8v AP	12808	142
Passat Variant (3C5)	13070	143
Pointer 1.8 8v AP	12808	142
Pointer 2.0 8v AP	12808	142
Pointer AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Polo 1.0 8V com ACD, DH	12762	141
Polo 1.6 8V com ACD, DH	12762	141
Polo 1.6 8V	12764	141
Polo 1.6 8v	12773	141
Polo 1.0 16V	12810	142
Polo 1.0 16V	12821	142
Polo 1.0 8V	12831	142
Polo 1.6 8V Com Ar Condicionado	12831	142
Polo 1.0 16v	12867	143
Polo	12906	143
Polo 2.0 8V	12906	143
Polo 1.0 16V TDI	13055	143
Polo 1.6	13200	144
Polo 1.0 16v	13205	144
Polo 2.0 8V	13257	145
Polo 1.0 16v	13282	145
Polo 2.0 8V	13291	145
Polo GTI 1.8T 20V	13296	146
Polo 1.6 8v	13303	146
Polo 1.0 16V	13307	146
Polo 1.0 8V com ACD, DH	13314	146
Polo 1.6 8V com ACD, DH	13314	146
Polo GTI 1.8T 20V	13323	146
Polo 1.6	13326	146
Polo 1.0 16V TDI	13328	146
Polo 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica	13384	147
Polo 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	13384	147
Polo 1.6 8V Com Direção Elétro Hidráulica	13444	147
Polo 1.6 8V EA111	15000	156
Polo (6R, 6C)	13070	143
Polo Classic 1.8 8V AP	12808	142
Polo Classic 1.6 8V	12865	142
Polo Classic 1.8 8V	12865	142
Polo Classic 1.0 16V TDI	13055	143
Polo Classic 1.0 16V TDI	13328	146
Polo Classic 1.8 EFI	15037	157
Polo GTI 1.8T 20V	12906	143
Polo GTI 1.8T 20V	13257	145
Polo Power 1.0 16V TDI	13055	143
Polo Power 1.0 16V TDI	13328	146
Quantum 1.8 8V Com AC e DH	12784	142
Quantum 2.0 8V Com AC e DH	12784	142

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Quantum 1.8 8V AP	12808	142
Quantum 2.0 8V AP	12808	142
Quantum 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Quantum 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Quantum AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Santana 1.6 AP com AC	12784	142
Santana 1.8 AP com AC	12784	142
Santana 2.0 AP com AC	12784	142
Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Santana 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Santana 1.8 8v AP	12808	142
Santana 2.0 8v AP	12808	142
Santana 1.6 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Santana 1.8 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Santana 2.0 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Santana 1.6	13080	143
Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Saveiro	12773	141
Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Saveiro 1.8 8V Com direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141
Saveiro 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Saveiro 1.6 AP com AC e DH	12784	142
Saveiro 1.8 AP com AC e DH	12784	142
Saveiro 2.0 AP com AC e DH	12784	142
Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica	12785	142
Saveiro 1.6 8V AP	12808	142
Saveiro 1.8 8V AP	12808	142
Saveiro 2.0 8V AP	12808	142
Saveiro 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Saveiro 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Saveiro 2.0 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12822	142
Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	12824	142
Saveiro Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12828	142
Saveiro 1.6 8V Com Ar Condicionado	12831	142
Saveiro 1.9 Diesel	12927	143
Saveiro 1.6 16V	12931	143
Saveiro Diesel	13080	143
Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado Motor AP/AE	13263	145
Saveiro 1.8 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado	13263	145
Saveiro 1.6 16V	13279	145
Saveiro 1.6 16V	13285	145
Saveiro	13303	146
Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica	13338	147
Saveiro 1.6 16V	13401	147
Saveiro 1.6 8V EA111	15000	156
Saveiro 1.6 8V Diesel	15029	156
Saveiro 1.6 16V	15035	156
Saveiro AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157
Space Fox 1.6 8V Sem Ar Condicionado com Direção hidráulica	13444	147
Space Fox 1.6 8V	15000	156
Spacecross 1.6 16V	12931	143
Spacecross 1.6 16V	13279	145
Spacecross 1.6 16V	13285	145
Spacecross 1.6 16V	15035	156
SpaceFox 1.0 8V com ACD, DH	12762	141
SpaceFox 1.6 8V com ACD, DH	12762	141
SpaceFox 1.6 8v	12773	141
SpaceFox 1.0 8V	12831	142
SpaceFox 1.6 8v	12831	142
Spacefox 1.6 16V	12931	143
Spacefox 1.6 16V	13279	145
Spacefox 1.6 16V	13285	145
SpaceFox 1.6 8v	13303	146
SpaceFox 1.0 8V com ACD, DH	13314	146
SpaceFox 1.6 8V com ACD, DH	13314	146
Spacefox 1.6 8V Com Ar Condicionado	13384	147
Spacefox 1.6 16V	15035	156
Taro 2.4, D 4X4	13084	143
Tiguan 1.4 16V TSI	12931	143
Tiguan TDI	13055	143
Tiguan 1.4 16V TSI	13279	145
Tiguan 1.4 16V TSI	13285	145
Tiguan TDI	13293	145
Tiguan TDI	13294	146

Volkswagen	Nº ZEN	Pg.
Tiguan 2.0 16V FSI / TSI	13296	146
Tiguan 2.0 16V FSI / TSI	13323	146
Tiguan TDI	13328	146
Tiguan 1.4 16V TSI	15035	156
Transporter T3 1.6, 1.7	13080	143
Transporter T4 1.9	13080	143
Up! 1.0 12V	12931	143
UP! 1.0 12V	13279	145
Up! 1.0 12V TSI	13279	145
UP! 1.0 12V	13285	145
Up! 1.0 12V TSI	13285	145
Up! 1.0 12V	13401	147
Up! 1.0 12V	13403	147
Up! 1.0 12V TSI	13403	147
Up! 1.0 12V TSI	15035	156
Variant 1.8, 1.8T 20V 2.0 20V	13072	143
Variant 2.8 V6	13089	144
Vento 1.9	13080	143
Virtus 1.6 16V	13285	145
Voyage	12773	141
Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	12776	141
Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado	12776	141
Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado	12776	141
Voyage 1.6 8V AP	12808	142
Voyage 1.8 8V AP	12808	142
Voyage 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12831	142
Voyage 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica	12831	142
Voyage 1.0 12V	12931	143
Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE	13263	145
Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado	13263	145
Voyage 1.0 12V	13279	145
Voyage 1.0 12V	13285	145
Voyage	13303	146
Voyage 1.0 12V	13403	147
Voyage 1.0 e 1.6 8V	15000	156
Voyage 1.0 12V	15035	156
Voyage AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0	15037	157

Volvo	Nº ZEN	Pg.
440 1.8 8V	13071	148
460 1.8 8V	13071	148
460 2.0 8V	13071	148
B Series 7500 B7R D7A230 / D7B230	13406	149
B Series 7500 B9S D9A340 / D9B340	13408	149
B Series 7500 B9S D9B260	13408	149
B Series 7500 B9S D9B310	13408	149
B Series 7500 B9S D9B380	13408	149
B Series 770 B9L G9A300 / G9B300	13408	149
B Series 7700 B7L D7C310	13406	149

Volvo	Nº ZEN	Pg.
B Series 7700 B9L D9B260	13408	149
B Series 7700 B9L D9B310	13408	149
B Series 7700 B9L D9B340	13408	149
B Series 7700 B9L D9B360	13408	149
B Series 7700 B9L D9B380	13408	149
B Series 7700 B9L G9A260	13408	149
B Series 8500 B7R D7A230 / D7B230	13406	149
B Series 8500 B9S D9A340 / D9B340	13408	149
B Series 8500 B9S D9B260	13408	149
B Series 8500 B9S D9B310	13408	149
B Series 8500 B9S D9B360	13408	149
B Series 8500 B9S D9B380	13408	149
B Series 8700 B7R D7A230 / D7B230	13406	149
B Series 9400 B7R D7A230 / D7B230	13406	149
B Series 9400 B9R D9A340 / D9B340	13408	149
B Series 9400 B9R D9B260	13408	149
B Series 9400 B9R D9B310	13408	149
B Series 9400 B9R D9B360	13408	149
B Series 9400 B9R D9B380	13408	149
B Series 9700 B13R D13C420	13407	149
B Series 9700 B13R D13C460	13407	149
B Series 9900 B13R D13C420	13407	149
B Series 9900 B13R D13C460	13407	149
B Series B5 B5LH D5F215	13406	149
B Series B6 B6R D7D270	13406	149
B Series B7 B7R D7A230 / D7B230	13406	149
B Series B9 B9L / B9TL D9A340 / D9B340	13408	149
B Series B9 B9L D9B260	13408	149
B Series B9 B9L D9B310	13408	149
B Series B9 B9L D9B340	13408	149
B Series B9 B9L D9B360	13408	149
B Series B9 B9L D9B380	13408	149
B Series B9 B9L G9A260	13408	149
B Series B9 B9L G9A300 / G9B300	13408	149
B Series B9 B9TL D9A300	13408	149
C30 2.0 16V Até chassi 73764	12816	148
C30 2.0 16V Chassi 73765 em diante	12816	148
C30	13286	149
C30 2.0 16V Até chassi 73764	13437	149
C70 2.0 20V	12906	148
C70 2.3 20V	12906	148
Caminhão FH400 Motor D13A400	13356	149
Caminhão FH440 Motor D13A440	13356	149
Caminhão FH480 Motor D13A480	13356	149
Caminhão FH520 Motor D13A520	13356	149
Caminhão FM400 Motor D13A400	13356	149
Caminhão FM440 Motor D13A440	13356	149
Caminhão FM480 Motor D13A480	13356	149
Caminhões B7R	13405	149
Caminhões - B12B	13184	148
Caminhões - B12M	13184	148
Caminhões - B7R	13184	148
Caminhões - B9	13184	148
Caminhões - FH12 Motor D12A420	13171	148
Caminhões - FH12 380 Motor D12D380	13169	148
Caminhões - FH12 380 Motor D12C380	13170	148
Caminhões - FH12 380 Motor D12C380	13184	148

Volvo	Nº ZEN	Pg.
Caminhões - FH12 420 Motor D12D420	13169	148
Caminhões - FH12 420 Motor D12C420	13170	148
Caminhões - FM12 380 Motor D12D380	13169	148
Caminhões - FM12 380 Motor D12C380	13170	148
Caminhões - FM12 380 Motor D12C380	13184	148
Caminhões - FM12 420 Motor D12D420	13169	148
Caminhões - FM12 420 Motor D12C420	13170	148
Caminhões - FM12 420 Motor D12C420	13184	148
Caminhões - NH12 380 Motor D12C380	13170	148
Caminhões - NH12 380 Motor D12C380	13184	148
Caminhões - NH12 420 Motor D12C420	13170	148
Caminhões - NH12 420 Motor D12C420	13184	148
FE 240 FE D7E240 / D7F240	13406	149
FE 260 FE3 D7F260	13406	149
FE 340 FE D7F340	13406	149
FE 340 FE3 D7F340	13406	149
FH 380 FH4 D13A380 / D13C380	13407	149
FH 400 FH D13A400 / D13B400	13407	149
FH 400 FH4 D13A400	13407	149
FH 420 FH4 D13K420	13407	149
FH 440 FH D13A440 / D13B440	13407	149
FH 460 FH D13C460	13407	149
FH 460 FH4 D13A460 / D13C460 / D13K460	13407	149
FH 480 FH D13A480	13407	149
FH 500 FH D13B500 / D13C500	13407	149
FH 500 FH4 D13C500 / D13K500	13407	149
FH 540 FH D13C540	13407	149
FH12 Motor D12A380	13171	148
FH12 380 Motor D12D380	13235	149
FH12 420 Motor D12C420	13184	148
FH12 420 Motor D12D420	13235	149
FH400 Motor D13A400	13235	149
FH400 Motor D13A400	13436	149
FH440 Motor D13A440	13235	149
FH440 Motor D13A440	13436	149
FH480 Motor D13A480	13235	149
FH480 Motor D13A480	13436	149
FH520 Motor D13A520	13235	149
FH520 Motor D13A520	13436	149
FL 260 FL D7F260	13406	149
FL 280 FL D7E280	13406	149
FL 290 FL D7F290	13406	149
FL 300 FL D7F300	13406	149
FL 320 FL D7E320	13406	149
FL 340 FL D7F340	13406	149
FM 360 FM D13A360	13407	149
FM 380 FM D13C380	13407	149
FM 380 FM4 D13A380 / D13C380	13407	149
FM 400 FM4 D13A400	13407	149
FM 420 FM4 D13A420 / D13C420 / D13K420	13407	149
FM 440 FM D13A440 / D13B440	13407	149
FM 460 FM4 D13A460 / D13C460 / D13K460	13407	149
FM 480 FM D13A480	13407	149
FM 500 FM4 D13A500 / D13C500 / D13K500	13407	149
FM 540 FM4 D13A540 / D13C540 / D13K540	13407	149
FM12 380 Motor D12D380	13235	149
FM12 420 Motor D12D420	13235	149


Volvo	Nº ZEN	Pg.
FM400 Motor D13A400	13235	149
FM400 Motor D13A400	13436	149
FM440 Motor D13A440	13436	149
FM480 Motor D13A480	13235	149
FM480 Motor D13A480	13436	149
FMX 380 FM4 D13A380 / D13C380	13407	149
FMX 400 FM D13A400	13407	149
FMX 420 FM4 D13A420 / D13C420 / D13K420	13407	149
FMX 440 FM D13A440	13407	149
FMX 460 FM4 D13A460 / D13C460 / D13K460	13407	149
FMX 480 FM D13A480	13407	149
FMX 500 FM4 D13A500 / D13C500 / D13K500	13407	149
FMX 520 FM4 D13A520	13407	149
FMX 540 FM4 D13A540 / D13C540 / D13K540	13407	149
FMX 540 FM4 D13C540 / D13K540	13407	149
S40 1.9 TD 8V	12904	148
S40 1.9 TDi 8V	12904	148
S40 1.8 16V Motor B4184S2	12906	148
S40 1.8 16V Motor B4184S3	12906	148
S40 2.0 16V Motor B4204S2	12906	148
S40 1.8 16V Motor B4184SJ	13047	148
S40	13069	148
S40	13206	149
S40	13286	149
S60 2.0 20V Turbo	12906	148
S60 2.3 20V Turbo	12906	148
S60 2.4 20V Turbo	12906	148
S60 2.5 20V	12906	148
S60 2.5 20V Turbo	12906	148
S70 2.3 20V Turbo	12906	148
S70 2.5 10V	12906	148
S80 2.8 24V	12906	148
S80 2.8 24V Turbo	12906	148
S80 2.9 24V	12906	148
V40 1.9 TD 8V	12904	148
V40 1.9 TDi 8V	12904	148
V40 1.8 16V Motor B4184S2	12906	148
V40 1.8 16V Motor B4184S3	12906	148
V40 2.0 16V Motor B4204S2	12906	148
V40	13069	148
V50	13286	149
V70 2.3 20V Turbo	12906	148
V70 2.4 20V	12906	148
V70 2.5 10V	12906	148
V70 2.5 20V	12906	148
XC70 2.4 20V	12906	148
XC70 2.5 20V Turbo	12906	148
XC90 2.5 20V Turbo	12906	148
XC90 3.0 20V Turbo	12906	148


ZEN	Nº ZEN	Pg.
Polia Desviadora da Correia Dentada 12769	15038	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12810	15020	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12811	15030	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12857	15019	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12857	15023	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12858	15019	-


ZEN	Nº ZEN	Pg.
Polia Desviadora da Correia Dentada 12858	15023	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12859	15025	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12900	15021	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 12901	15021	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 13055	15034	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 13289	15006	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 13293	15034	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 13294	15034	-
Polia Desviadora da Correia Dentada 13279	15035	-
Tensor da Correia Dentada 12747	15002	-
Tensor da Correia Dentada 12747	15017	-
Tensor da Correia Dentada 12760	15003	-
Tensor da Correia Dentada 12760	15009	-
Tensor da Correia Dentada 12770	15001	-
Tensor da Correia Dentada 12770	15004	-
Tensor da Correia Dentada 12770	15016	-
Tensor da Correia Dentada 12772	15005	-
Tensor da Correia Dentada 12773	15000	-
Tensor da Correia Dentada 12774	15018	-
Tensor da Correia Dentada 12774	15036	-
Tensor da Correia Dentada 12782	15030	-
Tensor da Correia Dentada 12783	15008	-
Tensor da Correia Dentada 12808	15037	-
Tensor da Correia Dentada 12821	15020	-
Tensor da Correia Dentada 12823	15013	-
Tensor da Correia Dentada 12833	15024	-
Tensor da Correia Dentada 12837	15014	-
Tensor da Correia Dentada 12848	15025	-
Tensor da Correia Dentada 12855	15022	-
Tensor da Correia Dentada 12863	15026	-
Tensor da Correia Dentada 12878	15015	-
Tensor da Correia Dentada 12878	15019	-
Tensor da Correia Dentada 12878	15023	-
Tensor da Correia Dentada 12880	15021	-
Tensor da Correia Dentada 12881	15013	-
Tensor da Correia Dentada 12916	15027	-
Tensor da Correia Dentada 13057	15007	-
Tensor da Correia Dentada 13060	15007	-
Tensor da Correia Dentada 13077	15028	-
Tensor da Correia Dentada 13080	15029	-
Tensor da Correia Dentada 13114	15010	-
Tensor da Correia Dentada 13114	15011	-
Tensor da Correia Dentada 13201	15012	-
Tensor da Correia Dentada 13202	15006	-
Tensor da Correia Dentada 13233	15039	-
Tensor da Correia Dentada 13284	15031	-
Tensor da Correia Dentada 13285	15035	-
Tensor da Correia Dentada 13286	15033	-
Tensor da Correia Dentada 13287	15032	-
Tensor da Correia Dentada 13292	15034	-


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


AGRALE

12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Ônibus Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	940703410074					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 161	(OD) 70	(L) 29.8	(ID) 17	(S) -	(F) -	


12826	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	940703800044					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 165	(OD) 70	(L) 29.8	(ID) -	(S) 8	(F) -	

12899	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	6008001592002					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 172	REFIL 12934	(OD) 70	(L) 30.5	(ID) -	(S) -	(F) -


12947	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Ônibus Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	38001 960703800014					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 177	(OD) 80	(L) 29.5	(ID) 10	(S) -	(F) -	

12953	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	940703510094					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 177	(OD) 80.2	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) 6	

13212	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Volare Volare A5 Volare A6 Volare V5 Volare V6 Volare V6 GIII					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	940703410074					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 195	(OD) 70	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) -	

13250	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Volare					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	940703800014					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 199	(OD) 80	(L) 25	(ID) 8.2	(S) -	(F) -	


ALFA ROMEO

12946	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	145 147 155 156 156 Sport Wagon					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	46406204 46442999 46524692 55184055 60677108 60811332 60811874 60814110					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 177	(OD) 66.5	(L) 29.5	(ID) 17	(S) -	(F) -	

13067	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	145 147, 155, 156, Spider					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	60671573					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 182	(OD) 57	(L) 29	(ID) 8.2	(S) -	(F) -	


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

ALFA ROMEO


	13075								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	164								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	60800148								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	60	(L)	25	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-

pg. 183

ASIA MOTORS


	12918								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Topic								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	0K65A32700D								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	57	(L)	6.5	(ID)	12	(S)	-	(F)	1

pg. 174

	13050								
	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREIA DENTADA								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Towner								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	AA10012700								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	50	(L)	20	(ID)	10.5	(S)	-	(F)	-

pg. 179


AUDI

	12762								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	RS3 TT								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	07K145172B 07K903315AB 07K903315G 07K903315J 07K903315N 07K903315S 07K903315T								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	65.2	(L)	23.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-


pg. 158

	12773								
	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREIA DENTADA								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A3								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	030109243L 030109243M								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	62	(L)	22	(ID)	8.1	(S)	-	(F)	-


pg. 160

	12831								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A3								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	032145276								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	75.5	(L)	25	(ID)	10.1	(S)	10	(F)	-


pg. 166

	12906								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A3 A4 A5 Q5 S3 TT								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	06A903315D 06A903315E 06A903315F 06H903133F 06H903133G								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 173

	12929								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A6 A8 RS6 S6 S8								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	077903133C 077903133E								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	82	(L)	26.1	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 175

	12931								
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A3 Q3								
	EQUIVALENTE / Equivalent								
	04E145299L 04E145299N 04E145299P								
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 176


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


AUDI


<p>13055</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3 A4 A6 Q3 Q5</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109181B 036109244K 03L109244D 058109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 28.5 (L) 29 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>13070</p>  <p>pg. 182</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A1 A3 A3 Sportback A4 A4 (8EC, B7) A4 Avant (8E5, B6) A4 Avant (8ED, B7) A4 Cabriolet (8H7, B6, 8HE, B7) A6 (4F2, C6) A6 Avant (4F5, C6) S3 TT TT (8J3) TT Roadster (8J9)</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06D109244C 06D109244D 06D109244E</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 28 (L) 29 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>13072</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>058260511</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 64 (L) 19 (ID) - (S) - (F) 4</p>	<p>13074</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3 A4 S3 TT</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06B109243 06B109243A 06B109243D 06B109243F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 72 (L) 25 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13080</p>  <p>pg. 184</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>80 90</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>068109243 068109243B 068109243C 068109243F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 72 (L) 26.5 (ID) 10.4 (S) - (F) -</p>	<p>13089</p>  <p>pg. 185</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A4 A6 RS4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>078109244H 078109244J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 59 (L) 30 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13251</p>  <p>pg. 200</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>032145299A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 70 (L) 24 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13257</p>  <p>pg. 201 REFIL 12906</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3 S3 TT</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06A903315D 06A903315E 06A903315F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 70 (L) 24 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13279</p>  <p>pg. 202</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3 Q3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>04C109244B 04C109244D 04E109244B 04E109244D 04E409244E</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 50 (L) 25 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13285</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>A3 Q3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 60 (L) 21 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


AUDI


13291	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3					
EQUIVALENTE / Equivalent						
06A109479 06A109479A 06A109479B 06A109479C 06A109479F						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 204	(OD) 72	(L) 25.5	(ID) 8.2	(S) -	(F) -	


13292	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 A4 A5					
EQUIVALENTE / Equivalent						
03L109243B 03L109243D 03L109243F						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 204	(OD) 68	(L) 26.2	(ID) 8.3	(S) -	(F) -	


13293	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 Q3					
EQUIVALENTE / Equivalent						
3L109244G						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 204	(OD) 40	(L) 29	(ID) 8.2	(S) -	(F) -	


13294	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 A4 Q3 Q5					
EQUIVALENTE / Equivalent						
03L109244E 03L109244J						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 204	(OD) 80	(L) 29	(ID) 10.15	(S) -	(F) -	


13295	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 A4 TT					
EQUIVALENTE / Equivalent						
06D109243B 06D109243C						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 205	(OD) 67	(L) 24.5	(ID) 8	(S) -	(F) -	

13296	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A1 A3 A4 S3 TT					
EQUIVALENTE / Equivalent						
06B109244						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 205	(OD) 28.5	(L) 27	(ID) -	(S) 10	(F) -	

13303	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3					
EQUIVALENTE / Equivalent						
030109243L 030109243M						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 205	(OD) 62	(L) 22	(ID) -	(S) 8	(F) -	

13323	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A1 A3 A4 S3 TT					
EQUIVALENTE / Equivalent						
06B109244						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 208	(OD) 28.5	(L) 27	(ID) -	(S) -	(F) -	

13328	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 A4 A6 Q3 Q5					
EQUIVALENTE / Equivalent						
036109181B 036109244K 03L109244D 058109244						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 209	REFIL 13055	(OD) 28.5	(L) 29	(ID) 10.5	(S) -	(F) -


13354	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	100 80 A4 A6					
EQUIVALENTE / Equivalent						
078903341J						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 212	(OD) 91	(L) 25	(ID) 8	(S) -	(F) -	


13381	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	A3 A4 A6					
EQUIVALENTE / Equivalent						
032145299A 06C903133A 06C903133B						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 215	(OD) 70	(L) 24	(ID) 17	(S) -	(F) -	

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


BMW

13177	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	540 740 X5
	EQUIVALENTE / Equivalent
	11281433502 11287503424 11287515865
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 190	(OD) 70 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -


13346	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	316 318 320 323 325 328 330 525 528 530 M3 X3 X5 Z3 Z4
	EQUIVALENTE / Equivalent
	11281726343 11281748131
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 210	(OD) 70 (L) 24.5 (ID) 10.3 (S) - (F) -

13349	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	316 318 320 323 325 328 330 525 528 530 M3 X5 Z3 Z4
	EQUIVALENTE / Equivalent
	11281726181 11281730571 11281738061 11281738605 11281748130 11287841228
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 211	(OD) 80 (L) 24.5 (ID) 10.3 (S) - (F) -


CHANA


13359	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cargo Family Mini Star Utility
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1281053A00 1281073002 1281073003 1281084000 1281084001 462100090103
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 212	(OD) 52 (L) 22 (ID) - (S) - (F) -

CHERY

13085	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Tiggo
	EQUIVALENTE / Equivalent
	SMD182537
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 184	(OD) 60 (L) 31 (ID) 10.2 (S) - (F) -


CHRYSLER


12917	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	300C Town
	EQUIVALENTE / Equivalent
	04627506AA 04627509AA 05080246AA 05184638AC 05184638AD
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 174	(OD) 69.5 (L) 22.02 (ID) 17 (S) - (F) 6

13053	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Stratus Stratus (JA)
	EQUIVALENTE / Equivalent
	MD319022
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 179	(OD) 57.4 (L) 36.6 (ID) 10.2 (S) - (F) -


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


CHRYSLER


13054	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cirus Stratus
	EQUIVALENTE / Equivalent
	MD140071
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 180	(OD) 60 (L) 35 (ID) 10.2 (S) - (F) -


13236	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	PT Cruiser
	EQUIVALENTE / Equivalent
	04668509AB 04668509AC 04668509AD
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 197	(OD) 70 (L) 28.5 (ID) 17 (S) - (F) -


CITROËN


12840	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Jumper
	EQUIVALENTE / Equivalent
	081832 81824 83040
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 167	(OD) 67 (L) 34 (ID) 25 (S) - (F) -


12850	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Jumper
	EQUIVALENTE / Equivalent
	083032
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 167	(OD) 64 (L) 34 (ID) 25 (S) - (F) -


12894	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Belingo Xantia XSara
	EQUIVALENTE / Equivalent
	575120
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 171	(OD) 90.5 (L) 25.5 (ID) 17 (S) - (F) -

12904	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Berlingo (M49) Berlingo Break (M59) Berlingo Utilitario (M59) C4 C5 Fourgon Jumpy Combi Court Jumpy Fourgon Xantia II (X1) Xantia II Break (X1) XSara (N0) XSara Berline Phase 2
	EQUIVALENTE / Equivalent
	575157 575196 96333152 96429657
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 173	(OD) 50 (L) 26 (ID) 8 (S) - (F) -

12905	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Berlingo C4 Pallas Xantia
	EQUIVALENTE / Equivalent
	082959 082960 082961 082962 082963 9400829629 96296777 9638115380
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 173	(OD) 60 (L) 30 (ID) 13 (S) - (F) -

12906	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Berlingo
	EQUIVALENTE / Equivalent
	575137
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 173	(OD) 70.3 (L) 25.2 (ID) 17 (S) - (F) -

12916	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	AX Berlingo BX C3 Evasion Saxo Xantia XM XSara ZX
	EQUIVALENTE / Equivalent
	082053 082919 082929 082954 96281179 97522886 97535002
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 174	(OD) 59 (L) 22 (ID) 13 (S) - (F) -

12931	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	C3 C4 C5 C8 DS3 DS4 DS5 Evasion Picasso XSara Xsara Picasso
	EQUIVALENTE / Equivalent
	575161 5751C3 5751E7 5751F8 5751G9 96362074 9636207480 9652073680
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 176	(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

CITROËN

<p>12934</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751C8 9652046680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60.5</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60.5	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12966</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>XSara</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575198</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	60.5	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>13068</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo Evasion Xantia XSara ZX</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082932 082935 96225744</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>57</td> <td>(L)</td> <td>33</td> <td>(ID)</td> <td>13.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	57	(L)	33	(ID)	13.2	(S)	-	(F)	-	<p>13201</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082990 96429298 9659394680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	57	(L)	33	(ID)	13.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13202</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8 Evasion XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082966 082967 082976 082977 082992 082993 082996 082997 0829A7 96378749 96398222 96403456 96433296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>62</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	62	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13204</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8 Evasion Picasso XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575161 5751F8 96362074 9636207480</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>REFIL 12931</p>	(OD)	65	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	62	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	65	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13226</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo C3 C4 XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9643414780 9648473280</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-	<p>13229</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575147 575191 96289902 96420067 9642006780</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13236</p>  <p>pg. 197</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Jumper</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J2</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>28.5</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	28.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>13249</p>  <p>pg. 199</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575160 96366405</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>78</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	78	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-
(OD)	70	(L)	28.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	78	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
<p>13281</p>  <p>pg. 202</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751C8 9652046680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>REFIL 12934</p>	(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13288</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo C3 C3 Aircross C4 XSara XSara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829A0 0829C8</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>8.3</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.3	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.3	(S)	-	(F)	-														


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

CITROËN


<p>13289</p>  <p>pg. 204</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8 Evasion Xsara Xsara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>83042 96327221 9632722180</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 60 (L) 31.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13298</p>  <p>pg. 205</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Jumper</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829G4</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 69 (L) 31 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>
<p>13299</p>  <p>pg. 205</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Jumper</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>081842</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 71 (L) 34 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13309</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Berlingo C3 C3 Aircross C4 Xsara Xsara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829A0 0829C8</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 70 (L) 30 (ID) 8.3 (S) 8 (F) -</p>
<p>13315</p>  <p>pg. 207</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Belingo Xantia XSara</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575120</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 90.5 (L) 25.5 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13325</p>  <p>pg. 208</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C3</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082990 96429298 9659394680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 8.3 (S) 8 (F) -</p>
<p>13327</p>  <p>pg. 209</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8 Evasion Xsara Xsara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082966 082967 082976 082977 082992 082993 082996 082997 0829A7 96378749 96398222 96403456 96433296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 62 (L) 30 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13345</p>  <p>pg. 210</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Jumper</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J3</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13350</p>  <p>pg. 211</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C4 C5 C8 Evasion Xsara Xsara Picasso</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575160 96366405 9636640580</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 78 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13385</p>  <p>pg. 216</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Jumper</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J2</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <p>(OD) 70 (L) 28.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

CITROËN


13413	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	C3 C4 EQUIVALENTE / Equivalent 1611425280 5751C3 5751G7
pg. 220 REFIL 12931	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 65 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -


13458	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	C4 C5 C8 EQUIVALENTE / Equivalent 1611421380 1611425380 5751C0 5751G8 9663566180 9665583980
pg. 223	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 70 (L) 25 (ID) 8.1 (S) - (F) -


13459	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Berlino C4 Xsara Picasso EQUIVALENTE / Equivalent 5751E9 965663380 9687210080
pg. 223	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 60 (L) 26 (ID) 10.5 (S) - (F) -


13460	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	C4 C5 C8 EQUIVALENTE / Equivalent 0829A9 1606931980 9653137180
pg. 223	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 62 (L) 28.5 (ID) 8.2 (S) - (F) -


DAEWOO


12747	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Lanos (KLAT) EQUIVALENTE / Equivalent 90353176 90499401
pg. 158	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 59 (L) 19 (ID) 8 (S) - (F) -

12848	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Leganza Nubira EQUIVALENTE / Equivalent 9157004
pg. 167	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 59 (L) 26 (ID) 8.1 (S) - (F) -

12859	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Leganza Nubira EQUIVALENTE / Equivalent 9128738
pg. 169	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 52.5 (L) 23.8 (ID) 8 (S) - (F) -


12884	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Espero Lacetti Kombi SX Nexia Nubira Prince Ace Super Salon EQUIVALENTE / Equivalent 93202400
pg. 171	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 71.6 (L) 21.7 (ID) - (S) - (F) -

12918	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Lanos EQUIVALENTE / Equivalent 96208428
pg. 174	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 57 (L) 6.5 (ID) 12 (S) - (F) 1


13310	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Lanos (KLAT) EQUIVALENTE / Equivalent 90353176 90499401
pg. 206	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 59 (L) 19 (ID) - (S) 8 (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


DAEWOO

13319	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Leganza Nubira					
EQUIVALENTE / Equivalent						
90411782 9128738						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 52.5	(L) 28.2	(ID) -	(S) 8	(F) -		

pg. 208


13373	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Tico					
EQUIVALENTE / Equivalent						
12810814000000 12810814010000 12810814020000 94580139						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 42	(L) 28	(ID) 8.3	(S) -	(F) -		

pg. 214

14747	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Lanos (KLAT)					
EQUIVALENTE / Equivalent						
90353176 90499401						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 59	(L) 19	(ID) 8	(S) -	(F) -		


pg. 223

DAIHATSU


13050	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Charade					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1350587702						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 50	(L) 20	(ID) 10.5	(S) -	(F) -		

pg. 179


DODGE

12917	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Durango Journey					
EQUIVALENTE / Equivalent						
04627506AA 04627509AA 05080246AA 05184638AC 05184638AD						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 69.5	(L) 22.02	(ID) 17	(S) -	(F) 6		


pg. 174

12932	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Dakota Durango Ram					
EQUIVALENTE / Equivalent						
53006497 53010158 53010158AB 53010158AC						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 75	(L) 27.2	(ID) 17	(S) -	(F) 7		

pg. 176

13054	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Avenger Stealth					
EQUIVALENTE / Equivalent						
MD140071						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 60	(L) 35	(ID) 10.2	(S) -	(F) -		


pg. 180

13245	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR ACCESSORY FAN BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA VENTILADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Ram 2500 Ram 3500					
EQUIVALENTE / Equivalent						
05086958AA						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 80	(L) 45.5	(ID) 10	(S) -	(F) -		

pg. 198

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

EFFA MOTORS

13359	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	M100 Start ULC					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	1281053A00 1281073003 1281084001 462100090103					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 52	(L) 22	(ID) -	(S) -	(F) -	

pg. 212


FIAT

12760	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Palio Weekend Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire Uno Furgão					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	46736886					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 55.5	(L) 26	(ID) 8.3	(S) -	(F) -	


pg. 158

12761	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Idea Punto Stilo					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	55192018 55201364 93302612 94700296					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 56	(L) 25	(ID) -	(S) 8	(F) -	


pg. 158

12762	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Doblo Fire Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	46756937					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 65.2	(L) 23.2	(ID) 17	(S) -	(F) -	

pg. 158

12763	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Fiorino Palio Siena Strada Uno Furgão					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	46440604 7789752					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 80.1	(L) 28.5	(ID) 10	(S) -	(F) -	


pg. 158

12768	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Elba Fiorino Palio Palio Weekend Panorama Pick up City Premio Siena Spazio Tipo Uno					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	5619217 5972277 71740977					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 57	(L) 24	(ID) 8.3	(S) -	(F) -	

pg. 159

12769	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Duna Elba Fiorino Palio Palio Weekend Panorama Pick up City Premio Siena Spazio Strada Tipo Uno					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	5619217 5972277 71740977					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 57	(L) 24	(ID) 30	(S) -	(F) -	

pg. 159

12770	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Doblo Idea Palio Palio Weekend Punto Siena Stilo Strada					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	7085784 7086687					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 59	(L) 22	(ID) 8	(S) -	(F) -	

pg. 159

12774	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	500 Bravo Doblo Fire Linea Palio Fire Palio Weekend Fire Punto Siena Fire					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	04892695AB 46403679 46817666 55248394 73503128 K04892695AB					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 60	(L) 29	(ID) 8	(S) -	(F) -	

pg. 160

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FIAT

<p>12818</p>  <p>pg. 164</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Fiorino Palio Siena Strada Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46524820</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80.5</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	80.5	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12823</p>  <p>pg. 164</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava Doblo Linea Marea Palio Palio Weekend Siena Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46400054 46554826 55211287 55212417 71748866</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>30.8</td> <td>(ID)</td> <td>12</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	65	(L)	30.8	(ID)	12	(S)	-	(F)	-
(OD)	80.5	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	65	(L)	30.8	(ID)	12	(S)	-	(F)	-														
<p>12840</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ducato</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4740846 500328902 99432547 99461357</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>67</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>25</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	67	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-	<p>12849</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ducato</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>98448218</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	67	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12850</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ducato</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4740847 504104988 99461358</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>25</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-	<p>12852</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Marea Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>60813590 7763644</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>53</td> <td>(L)</td> <td>28.9</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	53	(L)	28.9	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	64	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-														
(OD)	53	(L)	28.9	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>12857</p>  <p>pg. 168</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083385</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>62.8</td> <td>(L)</td> <td>23.7</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	62.8	(L)	23.7	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>12858</p>  <p>pg. 169</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083591 7083886 90412731 90570913 9128740</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>52.5</td> <td>(L)</td> <td>23.8</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	52.5	(L)	23.8	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	62.8	(L)	23.7	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	52.5	(L)	23.8	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12861</p>  <p>pg. 169</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava Doblo Duna Elba Fiorino Palio Premio Siena Strada Tipo Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46424716 60805460 60812645 7635678 7641011 7650925 7702173 7796283 7796288 7797142 97055254</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80</td> <td>(L)</td> <td>23</td> <td>(ID)</td> <td>20</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	80	(L)	23	(ID)	20	(S)	-	(F)	-	<p>12863</p>  <p>pg. 169</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>147 Elba Fiorino Panorama Premio Uno Uno Mille</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4427068</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>62.5</td> <td>(L)</td> <td>24.8</td> <td>(ID)</td> <td>8.5</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	62.5	(L)	24.8	(ID)	8.5	(S)	-	(F)	-
(OD)	80	(L)	23	(ID)	20	(S)	-	(F)	-														
(OD)	62.5	(L)	24.8	(ID)	8.5	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FIAT

<p>12864</p>  <p>pg. 170</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Fiorino Palio Siena</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46557953</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>23.9</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	23.9	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>12878</p>  <p>pg. 170</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Doblo Idea Palio Palio Weekend Siena Stilo Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083388 7083589 7086687</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>22</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	22	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	23.9	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	59	(L)	22	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12881</p>  <p>pg. 170</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava Bravo I Doblo Linea Marea Marea Weekend Palio Palio Weekend Siena Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46416489 46515744 46742985 46792898 55222606 552249860 71734799</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60.1</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60.1	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>12895</p>  <p>pg. 171</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Elba Fiorino Premio Tempra Tempra Stile Tipo Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5997325 5997326 60805833</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>56</td> <td>(L)</td> <td>27</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	56	(L)	27	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	60.1	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	56	(L)	27	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
<p>12896</p>  <p>pg. 171</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>73500717</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>76.7</td> <td>(L)</td> <td>23</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	76.7	(L)	23	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12904</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Scudo Combinato Scudo Karolserie Ulysse</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9633315280 9642965780</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>50</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	50	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	76.7	(L)	23	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	50	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava Bravo Doblo Grand Siena Idea Linea Palio Punto Siena Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46537101 55224352 55246632</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70.3</td> <td>(L)</td> <td>25.2</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12914</p>  <p>pg. 173</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bravo I Coupe Marea Stilo Abarth</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>55192773 7772961</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.6</td> <td>(L)</td> <td>29.8</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.6	(L)	29.8	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	64.6	(L)	29.8	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12919</p>  <p>pg. 174</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Marea</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46460702</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.9</td> <td>(L)</td> <td>26.6</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.9	(L)	26.6	(ID)	10	(S)	-	(F)	-	<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Freemont</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>K04891595AE</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.8</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	64.9	(L)	26.6	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FIAT

<p>12946</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava Marea</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46406204 46442999 46524692 55184055 60677108 60811332 60811874 60814110</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 66.5 (L) 29.5 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12971</p>  <p>pg. 178</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Doblo Palio Palio Weekend Siena Stilo Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083589 93304891</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13067</p>  <p>pg. 182</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Brava HGT Marea</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>60671573</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 29 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>	<p>13068</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ducato</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1473010080 9622574480</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 33 (ID) 13.2 (S) - (F) -</p>
<p>13075</p>  <p>pg. 183</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Tempra Tipo 160</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5956109</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13076</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Tempra Tipo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7541718</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13077</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Tempra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7726935</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>	<p>13078</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Tempra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>07712250 50006132</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 25 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>
<p>13079</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Marea</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>463441096 46441096 7778564</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65 (L) 26.5 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13114</p>  <p>pg. 186</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>500 Doblo Fiorino Grand Siena Idea Mobi Novo Palio Novo Uno Palio Punto Siena Stilo Strada Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>55183497 55224645 55226056</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 55.5 (L) 26 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras
FIAT				
13156	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Stilo EQUIVALENTE / Equivalent 73500717 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 186	REFIL 12896	(OD) 76	(L) 22	(ID) - (S) - (F) -
13159	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Doblo Idea Linea Palio Punto Siena Stilo Strada EQUIVALENTE / Equivalent 55193452 55193730 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 187	REFIL 13207	(OD) 70	(L) 25	(ID) - (S) - (F) -
13207	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Doblo Idea Palio Punto Siena Strada EQUIVALENTE / Equivalent 55193452 55193730 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 195		(OD) 70	(L) 25	(ID) 17 (S) - (F) -
13212	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Ducato EQUIVALENTE / Equivalent 500344132 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 195		(OD) 70	(L) 26	(ID) 17 (S) - (F) -
13236	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Ducato Stilo EQUIVALENTE / Equivalent 46750224 504000410 504086751 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 197		(OD) 70	(L) 28.5	(ID) 17 (S) - (F) -
13242	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Marea Stilo EQUIVALENTE / Equivalent 7740252 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 198		(OD) 80	(L) 23	(ID) 10.1 (S) - (F) 6
13264	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación Brava Marea EQUIVALENTE / Equivalent 601652477 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 201		(OD) 65	(L) 30	(ID) 8.2 (S) - (F) -
13265	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación Tempra Tipo EQUIVALENTE / Equivalent 7541718 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 201		(OD) 60	(L) 25	(ID) 10.2 (S) 10 (F) -
13269	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación Marea EQUIVALENTE / Equivalent 46547564 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 202		(OD) 80.5	(L) 26	(ID) - (S) 10 (F) -
13280	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación Fiorino Palio Siena Strada Uno EQUIVALENTE / Equivalent 46524820 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 202	REFIL 12818	(OD) 80	(L) 26	(ID) 8.2 (S) - (F) -
13298	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación Ducato EQUIVALENTE / Equivalent 504010846 504183759 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 205		(OD) 69	(L) 31	(ID) 8.2 (S) - (F) -
13299	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación Ducato EQUIVALENTE / Equivalent 500388688 500390458 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 205		(OD) 71	(L) 34	(ID) 8 (S) 8 (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


FIAT


<p>13300</p>  <p>pg. 205 REFIL 12762</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Doblo Fire Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46548452 46756902</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 66 (L) 23.5 (ID) 8.3 (S) - (F) -</p>	<p>13305</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Palio Weekend Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire Uno Furgão</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46736886</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 55.5 (L) 29 (ID) 8.3 (S) 8 (F) -</p>
<p>13306</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>500 Bravo Doblo Fire Linea Palio Fire Palio Weekend Fire Punto Siena Fire</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>04892695AB 46403679 46817666 55248394 73503128 K04892695AB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 29 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13312</p>  <p>pg. 207</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Doblo Idea Palio Palio Weekend Punto Siena Stilo Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7085784 7086687</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13314</p>  <p>pg. 207</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Doblo Fire Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46756937</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65.2 (L) 23.2 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13317</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083385</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62.8 (L) 23.7 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13318</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Stilo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083591 7083886 90412731 90570913 9128740</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 52.2 (L) 23.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13345</p>  <p>pg. 210</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ducato</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>504000412</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13357</p>  <p>pg. 212</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Fiorino Palio Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46740726 7553565</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 61 (L) 30 (ID) 10.5 (S) - (F) -</p>	<p>13358</p>  <p>pg. 212</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Fiorino Palio Uno</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>46740727 7553564</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 61 (L) 30 (ID) 10.5 (S) - (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FIAT

13383	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Bravo Doblo Grand Siena Idea Linea Palio Punto Siena Strada Toro
pg. 216	EQUIVALENTE / Equivalent 51882514 55245231
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 65 (L) 26 (ID) - (S) 8 (F) -


13385	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Ducato
pg. 216	EQUIVALENTE / Equivalent 504000410 504086751
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 70 (L) 28.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -

13400	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Bravo Doblo Grand Siena Idea Linea Palio Punto Strada Toro
pg. 218	EQUIVALENTE / Equivalent 55224352 55246632 55274034
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 70 (L) 24 (ID) 7.2 (S) - (F) -


13402	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Toro
pg. 218	EQUIVALENTE / Equivalent 55187100 55200441 71771498
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 53 (L) 29 (ID) - (S) 8 (F) -


14114	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación 500 Doblo Fiorino Grand Siena Idea Palio Punto Siena Stilo Strada Uno
pg. 223	EQUIVALENTE / Equivalent 55183497 55224645 55226056
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 55.5 (L) 26 (ID) 8.2 (S) - (F) -

14760	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Fiorino Fire Idea Fire Palio Fire Palio Weekend Fire Punto Fire Siena Fire Strada Fire Uno Fire Uno Furgão
pg. 224	EQUIVALENTE / Equivalent 46736886
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 55.5 (L) 26 (ID) 8.3 (S) - (F) -

14770	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Doblo Idea Palio Palio Weekend Punto Siena Stilo Strada
pg. 224	EQUIVALENTE / Equivalent 7085784 7086687
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 59 (L) 22 (ID) 8 (S) - (F) -







FORD

12764	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Courier Fiesta Ka
pg. 159	EQUIVALENTE / Equivalent 95WF19A216AC 96BF6A228AB 9L826B29A
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 70.2 (L) 26.2 (ID) 17 (S) - (F) -

12776	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Crown Victoria Mondeo Ranger Taurus
pg. 161	EQUIVALENTE / Equivalent 1L5Z6B209A 1L5Z6B209AA F83E6B209AA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
	(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FORD

<p>12777</p>  <p>pg. 161</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>F250</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BF9T10B300AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12784</p>  <p>pg. 162 REFIL 12822</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Royale Versailles</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377260299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12785</p>  <p>pg. 162 REFIL 12824</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Royale Versailles</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377145299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 10 (S) - (F) -</p>	<p>12808</p>  <p>pg. 162</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Del Rey Escort Escort XR3 Pampa Royale Verona Versailles</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>026109243 026109243A 026109243C 026109243E 026109243F 026109243G 026109243L</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 71.5 (L) 19.6 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12816</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Courier EcoSport Escort Explorer Fiesta Focus Fusion Ka Mondeo Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1M506A228AA 1S7Q6A228AC 1S7Q6A228AE 3M5Q6A228AB 3M5Q6A228AC 3M5Q6A228AD 3S4Q6A228AA 3S4Q6A228AB 3S4Q6A228AC 5M5Q19A216DC 5M5Q6A228AA 5M5Q6C344AA 5M5Q868OAC 6E5Z6A228A 6E5Z6A228AA 6E5Z6A228B 6E5Z6A228BA 97BB6A228AF 97BB6A228AG F3TZ6B209C F77Z6B209AA XS6E19A216CB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74.2 (L) 22 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>	<p>12822</p>  <p>pg. 164</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Royale Versailles</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377260299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12824</p>  <p>pg. 164</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Royale Versailles</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377145299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12825</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Escort</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>12826</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>F250</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BF9T19A216BA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>12827</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>EcoSport Focus Fusion Mondeo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1119938 1135627 1374385 1S7Q19A216AB 1S7Q19A216AC 1S7Q19A216AD 3M4Z8678AB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FORD

<p>12829</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BG5T10344A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>12830</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>EcoSport Fiesta</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2S6519A216AB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>
<p>12832</p>  <p>pg. 166</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Courier Fiesta Focus Ka</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1072321 1112807 1139951 1763647 7109163 95WF19A216AC 95WF19A216AD 96BF6A228AB YS4EE19A216AA YS4EE19A216AB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70.2 (L) 26.2 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>12833</p>  <p>pg. 166 REFIL 13339</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>F1000 Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BF5T6B209A BF5T6B209B BF7T 6B209B BF7T6B209A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 67 (L) 38 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12851</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>F1000 Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BF5T10B300A BGAT10B300AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 84.8 (L) 29 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12853</p>  <p>pg. 168</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Courier EcoSport Escort Fiesta Focus Ka</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2N1U10K018BA 7S4Q10K018AB</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 25.1 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12854</p>  <p>pg. 168</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>F1000 Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>3L556A228AA BF5T19W629A F87A6A228AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 81.7 (L) 22.8 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12880</p>  <p>pg. 170</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Escort Fiesta Focus Mondeo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>928M6K254AC</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 86.5 (L) 30.5 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>12893</p>  <p>pg. 171</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Courier EcoSport Explorer Fiesta Focus Ka Mondeo Ranger</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1S7Q 6A228AE 97BB6A228AG F77Z6B209AGAA XS6E19A216CB XS6E19A216CC</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74.2 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) 6</p>	<p>12897</p>  <p>pg. 172</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Courier EcoSport Escort Fiesta Ka</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>95WF19A216AC 95WF19A216AD YS4E19A216AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 25.1 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


FORD


12899		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación F250 F350 F4000 Ranger EQUIVALENTE / Equivalent BF9T10B300AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 172	REFIL 12934	(OD) 70 (L) 30.5 (ID) - (S) - (F) -
12900		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Escort Focus Mondeo EQUIVALENTE / Equivalent 928M6M250DC F5RZ6M250B DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 172		(OD) 48.1 (L) 29.3 (ID) 10 (S) - (F) -
12901		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Contour Escort Escort SW Fiesta Focus Mondeo EQUIVALENTE / Equivalent 6635942 928M6K250BC 928M6M250BC F5RZ6M250A DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 172		(OD) 60.8 (L) 29.3 (ID) 10 (S) - (F) -
12917		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Mondeo Ranger EQUIVALENTE / Equivalent F83E6C348AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 174		(OD) 69.5 (L) 22.02 (ID) 17 (S) - (F) 6
12931		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Fiesta Ka EQUIVALENTE / Equivalent CM5Q6A228BA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 176		(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -
12953		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación F250 EQUIVALENTE / Equivalent 940703510094 BF9T19A216AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 177		(OD) 80.2 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) 6
13083		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación F100 F75 Jeep MAVERICK Ranger Sierra Taunus EQUIVALENTE / Equivalent D42E6K254AD F57Z6K254A F57Z6K254AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 184		(OD) 47 (L) 30 (ID) 10 (S) - (F) -
13087		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Mondeo EQUIVALENTE / Equivalent 978M6M250AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 185		(OD) 70 (L) 29 (ID) 10 (S) - (F) -
13092		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Cougar Courier Escape Fiesta Focus Maverick Mondeo Transit EQUIVALENTE / Equivalent 1095025 1213852 XS7G6M250AA XS7G6M250BA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 185		(OD) 60 (L) 29 (ID) - (S) 8 (F) -
13155		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación F1000 F1000 Maxion Ranger EQUIVALENTE / Equivalent BF5T10B300A BG2T10B300AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 186	REFIL 12851	(OD) 85 (L) 29 (ID) - (S) - (F) -
13161		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación Escort EQUIVALENTE / Equivalent 6577227 6710259 928F6A228AB DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 187	REFIL 13212	(OD) 70 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -
13162		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación F12000 F14000 F16000 F4000 EQUIVALENTE / Equivalent BG1T10B300AA DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 187	REFIL 13188	(OD) 71 (L) 34 (ID) - (S) - (F) -


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FORD

13163	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cargo 1215 Cargo 1217 Cargo 1417 Cargo 1617 Cargo 1721 Cargo 1722 Cargo 2422 Cargo 2425 Cargo 4031 F12000 F14000 F16000
	EQUIVALENTE / Equivalent
	3967190 BF0T10B300BA BGAX10B300AA TJG145275
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 187 REFIL 13189	(OD) 73.5 (L) 33 (ID) 10.2 (S) - (F) 8


13178	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Explorer F150 F250 Mondeo Mustang Ranger Taurus
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1L2Z8678AB 2L3Z6B209BA 5L3Z6B209AA 93BB6A228AE 93BB6A228AF 93BB6A228AG BG5T10B300AA F75Z6B209AA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 190	(OD) 90 (L) 30 (ID) 17 (S) - (F) -


13179	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Courier Fiesta Fiesta III (GFJ) Fiesta IV (JA_, JB_)
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1004296 1004409 1994409 96MM6M250AC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 190	(OD) 62 (L) 27 (ID) 25 (S) - (F) -


13188	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Caminhão F4000 F12000 F14000 F16000
	EQUIVALENTE / Equivalent
	3937553 BG1T10B300AA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 191	(OD) 71 (L) 34 (ID) 17 (S) - (F) -


13189	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cargo 1215 Cargo 1217 Cargo 1417 Cargo 1617 Cargo 1721 Cargo 1722 Cargo 2422 Cargo 2425 Cargo 4031 F12000 F14000 F16000
	EQUIVALENTE / Equivalent
	3936210 3967190 39677190 3976831 BF0T10B300BA BGAX10B300AA TJG145275
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 192	(OD) 73.5 (L) 33 (ID) 17 (S) - (F) 8

13212	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Escort F250
	EQUIVALENTE / Equivalent
	928F6A228AB BF9T10B300AA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 195	(OD) 70 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -

13228	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Focus Mondeo
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1061459 1073096 1202943 1M506A228AA 97BB6A228AG
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 196 REFIL 12893	(OD) 71 (L) 26 (ID) - (S) - (F) 6












13231	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Mondeo
	EQUIVALENTE / Equivalent
	93BB19A216AB 93BB19A216AD
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 196	(OD) 90 (L) 30 (ID) - (S) 10 (F) -

13232	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Courier Fiesta Ka
	EQUIVALENTE / Equivalent
	96BF6A228AB
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 197 REFIL 12764	(OD) 70 (L) 25.4 (ID) - (S) - (F) -

13233	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Courier Fiesta
	EQUIVALENTE / Equivalent
	96MM6M250AC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 197	(OD) 62 (L) 27 (ID) - (S) 10 (F) -


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


FORD


13247		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Ranger	EQUIVALENTE / Equivalent			
		BG5T10B300AA	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 199	REFIL 13178	(OD) 90	(L) 29	(ID) -	(S) -	(F) -
13250		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		F250	EQUIVALENTE / Equivalent			
		BF8T19A216AA	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 199		(OD) 80	(L) 25	(ID) 8.2	(S) -	(F) -
13254		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Focus Mondeo	EQUIVALENTE / Equivalent			
		988M6K254AB 988M6K254AC 988M6K254AD 988M6K254AE	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 200		(OD) 60	(L) 29	(ID) 8.2	(S) -	(F) -
13259		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Explorer Ranger	EQUIVALENTE / Equivalent			
		F37Z6B209A F37Z6B209C F77Z6B209AA	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 201	REFIL 12816	(OD) 68.5	(L) -	(ID) 10.2	(S) -	(F) 6
13260		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		F1000	EQUIVALENTE / Equivalent			
		2S4105627RB F4TZ6B209AA F5TZ6B209C	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 201		(OD) 90	(L) 32	(ID) 17	(S) -	(F) -
13261		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		EcoSport Mondeo	EQUIVALENTE / Equivalent			
		1S7Q6A228AC 1S7Q6A228AE	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 201	REFIL 12816	(OD) 70.49	(L) 29	(ID) -	(S) -	(F) 6
13286		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		EcoSport Fiesta Focus Ka	EQUIVALENTE / Equivalent			
		1361983 1376164 5M5G6K254AB BE826K254A BE8Z6K254A	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 203		(OD) 62	(L) 26.5	(ID) 8.3	(S) -	(F) -
13324		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Focus Mondeo	EQUIVALENTE / Equivalent			
		988M6K254AB 988M6K254AC 988M6K254AD 988M6K254AE	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 208		(OD) 60	(L) 29	(ID) 8.2	(S) 8	(F) -
13338		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Royale Versailles	EQUIVALENTE / Equivalent			
		377145299	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 209	REFIL 12785	(OD) 75.45	(L) 22.7	(ID) 17	(S) -	(F) 6
13339		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		F1000 Ranger	EQUIVALENTE / Equivalent			
		BF5T6B209A BF5T6B209B BF7T6B209A BF7T6B209B	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 210	REFIL 12833	(OD) 67	(L) 38	(ID) 12	(S) -	(F) -
13340		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		F1000 Ranger	EQUIVALENTE / Equivalent			
		BF5T6B209A BF5T6B209B BF7T6B209A BF7T6B209B	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 210		(OD) 64.5	(L) 35	(ID) 10	(S) -	(F) -
13347		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
		Courier EcoSport Escort Fiesta Focus Ka	EQUIVALENTE / Equivalent			
		2S6G10K018BA 2S6G10K018BB 2S6G10K018BC 7S4Q10K018AB 7S4Q10K018AC XS6E10K018BE	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			
pg. 210		(OD) 70	(L) 25	(ID) -	(S) -	(F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FORD


13388	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Courier EcoSport Escort Fiesta Focus Ka
	EQUIVALENTE / Equivalent
	7S4Q10K018AC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 216	(OD) 70 (L) 25 (ID) - (S) 12 (F) -


13411	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Edge
	EQUIVALENTE / Equivalent
	BT4E6B209CC BT4E6B209CD
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 220	(OD) 70 (L) 25.5 (ID) - (S) - (F) -


13437	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Ecosport Escape Focus
	EQUIVALENTE / Equivalent
	3M5Q6A228AB 3M5Q6A228AC 3M5Q6A228AD 3M5Q6A228AE 5M5Q6A228AA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 221	(OD) 69 (L) 22.8 (ID) 8.2 (S) - (F) 6

13438	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Ranger
	EQUIVALENTE / Equivalent
	BB3Q6A228AD BB3Q6C344AD FB3Q6A228BA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 221	(OD) 65 (L) 30 (ID) 8.2 (S) - (F) -


13439	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Ranger
	EQUIVALENTE / Equivalent
	BB3Q6A228AD BB3Q6C344AD FB3Q6A228BA
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 221	(OD) 65 (L) 30 (ID) 17 (S) - (F) -

13440	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Ranger
	EQUIVALENTE / Equivalent
	BK3Q6C344AB BK3Q6C344AC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 222	(OD) 65 (L) 30 (ID) 10.2 (S) - (F) -

13441	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Transit
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1385379 1445915 6C1Q6A228BB 6C1Q6A228BC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 222 REFIL 13442	(OD) 65 (L) 30 (ID) - (S) 10 (F) -

13442	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Transit
	EQUIVALENTE / Equivalent
	6C1Q6A228BB 6C1Q6A228BC
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 222	(OD) 65 (L) 30 (ID) 17 (S) - (F) -

GEELY

13397	TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	EC7
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1136000149
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 217 REFIL 13177	(OD) 70 (L) 26 (ID) 12.2 (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

<p>12747</p>  <p>pg. 158</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Celta Corsa</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09202478 90353176 90467439 90499401 90570525 9117695 93225749</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>19</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	19	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>12761</p>  <p>pg. 158</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Corsa Meriva Montana Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93302612 93384813 94700296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>56</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	56	(L)	25	(ID)	-	(S)	8	(F)	-
(OD)	59	(L)	19	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	56	(L)	25	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														
<p>12764</p>  <p>pg. 159 REFIL 13444</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cobalt Onix Prisma Spin</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>24583134</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70.2</td> <td>(L)</td> <td>26.2</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70.2	(L)	26.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12765</p>  <p>pg. 159</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Celta Corsa Omega Prisma Suprema</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1340513 1340535 90409238 93297272</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>75</td> <td>(L)</td> <td>22.3</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>6</td> </tr> </table>	(OD)	75	(L)	22.3	(ID)	8	(S)	-	(F)	6
(OD)	70.2	(L)	26.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	75	(L)	22.3	(ID)	8	(S)	-	(F)	6														
<p>12770</p>  <p>pg. 159</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Agile Astra Blazer Celta Cobalt Corsa Ipanema Kadett Meriva Montana Monza Omega Onix Prisma S10 Spin Suprema Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90411769 90528200 90530124 91580003 93353848</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>22</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	22	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>12775</p>  <p>pg. 160</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Corsa GSi Corsa Sedan Corsa Wagon Tigra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90412783 90530123 90530126 9128516 9128656</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>22</td> <td>(ID)</td> <td>8.1</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	22	(ID)	8.1	(S)	-	(F)	-
(OD)	59	(L)	22	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	59	(L)	22	(ID)	8.1	(S)	-	(F)	-														
<p>12776</p>  <p>pg. 161</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Corvette Omega S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>92082702 93258289 94722019</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>75.5</td> <td>(L)</td> <td>30.8</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	75.5	(L)	30.8	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12777</p>  <p>pg. 161</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Captiva S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>12575509 93342246 93342438 93354738 MSB334102 MSB34101</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>29.8</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	29.8	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	75.5	(L)	30.8	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	70	(L)	29.8	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>12816</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10 Suburban</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>10239670 10329670 12456152 12561094 12580296 89017309</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74.2</td> <td>(L)</td> <td>22</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>6</td> </tr> </table>	(OD)	74.2	(L)	22	(ID)	17	(S)	-	(F)	6	<p>12825</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Calibra Celta Corsa Omega S10 Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>29.8</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	29.8	(ID)	-	(S)	8	(F)	-
(OD)	74.2	(L)	22	(ID)	17	(S)	-	(F)	6														
(OD)	70	(L)	29.8	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

<p>12826</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703800024</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>12833</p>  <p>pg. 166</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>ERR1972A ETC8560A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 67 (L) 38 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12848</p>  <p>pg. 167</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Calibra Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09158004 90411774 90528603 90530125</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 26 (ID) 8.1 (S) - (F) -</p>	<p>12851</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>70520171 70992880</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 84.8 (L) 29 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12854</p>  <p>pg. 168</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Ipanema Kadett Monza S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>52251292 53251292 70810058 708670195</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 81.7 (L) 22.8 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12855</p>  <p>pg. 168</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Chevette Chevy Marajó</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>08966821 09275148</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 81.7 (L) 20.2 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12856</p>  <p>pg. 168</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Calibra Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90411773</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62.8 (L) 27.8 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12857</p>  <p>pg. 168</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Corsa Sedan Corsa Wagon Meriva Tigra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09128739 90412730</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62.8 (L) 23.7 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12858</p>  <p>pg. 169</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Corsa Sedan Corsa Wagon Meriva Tigra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09128740 7083591 7083886 90412731 90570913</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 52.5 (L) 23.8 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12859</p>  <p>pg. 169</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Calibra Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09128738 5636425 636415 90411782 93307189</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 52.5 (L) 23.8 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12860</p>  <p>pg. 169</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5623423 90529810</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 54 (L) 27.3 (ID) 12 (S) - (F) -</p>	<p>12878</p>  <p>pg. 170</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Meriva</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083388 93304891</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) 8 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

<p>12884</p>  <p>pg. 171</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ipanema Kadett Monza Omega Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93202400</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 71.6 (L) 21.7 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>12893</p>  <p>pg. 171</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>10329670 12456152</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74.2 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) 6</p>
<p>12896</p>  <p>pg. 171</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Cobalt Corsa Meriva Montana Spin</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90571758</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 76.7 (L) 23 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12899</p>  <p>pg. 172 REFIL 12934</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93341438 MSB34101 MSB34102</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 30.5 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Corsa Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90412884 90530764</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70.3 (L) 25.2 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12928</p>  <p>pg. 175</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Calibra Celta Corsa Omega Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90500229 90502129 93375464</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>12929</p>  <p>pg. 175</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>3500HD C20 Grand Blazer Omega Silverado Suprema</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93214266</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 82 (L) 26.1 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12947</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer GMC 3500 HD GMC 6100 GMC 6150 Grand Blazer S10 Silverado</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93380784</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80 (L) 29.5 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12953</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Omega S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>92056290 940703510094 MSB38103</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80.2 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>	<p>12971</p>  <p>pg. 178</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Meriva Montana</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7083589 93304891</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13056</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Meriva Montana</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93304691 93397256 94700296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65 (L) 23 (ID) 8.2 (S) 8 (F) -</p>	<p>13155</p>  <p>pg. 186 REFIL 12851</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Blazer Maxion S10 S10 Maxion</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>70520171 70992880</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 85 (L) 29 (ID) - (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

13156	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Astra Cobalt Corsa Meriva Montana Novo Corsa Spin					
EQUIVALENTE / Equivalent		90571758				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 186	REFIL 12896	(OD) 76	(L) 22	(ID) -	(S) -	(F) -
13157	TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Agile Celta Cobalt Corsa Meriva Montana Onix Prisma Spin					
EQUIVALENTE / Equivalent		93374496 93384813				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 186	REFIL 13175	(OD) 70	(L) 22.5	(ID) -	(S) -	(F) -
13175	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Agile Celta Cobalt Corsa Meriva Montana Onix Prisma Spin					
EQUIVALENTE / Equivalent		93374496				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 189		(OD) 70	(L) 22.5	(ID) 17	(S) -	(F) -
13176	TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Blazer S10					
EQUIVALENTE / Equivalent		93258289				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 190		(OD) 76	(L) 31	(ID) -	(S) -	(F) -
13178	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Suburban					
EQUIVALENTE / Equivalent		1029558				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 190		(OD) 90	(L) 30	(ID) 17	(S) -	(F) -
13212	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Astra Calibra Celta Corsa Omega					
EQUIVALENTE / Equivalent		90500229 90502129				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 195		(OD) 70	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) -
13230	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Corsa					
EQUIVALENTE / Equivalent		1206990 90412884				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 196	REFIL 12764	(OD) 70	(L) 25.4	(ID) 10	(S) -	(F) -
13239	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Cruze Sonic Tracker					
EQUIVALENTE / Equivalent		24447794 55555653 55560082 55562217 55562218 55570289 55570290 55574864 5636130 5636131 5636451 5636469 5636486 5636725 636160 636929				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 198		(OD) 66	(L) 29	(ID) 8.1	(S) -	(F) -
13244	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	3500HD 6150 Grand Blazer Silverado					
EQUIVALENTE / Equivalent		34101				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 198	REFIL 13256	(OD) 95.5	(L) 29.5	(ID) -	(S) -	(F) 6
13250	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			
	Blazer S10					
EQUIVALENTE / Equivalent		MSB38001				
DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones						
pg. 199		(OD) 80	(L) 25	(ID) 8.2	(S) -	(F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

13252		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Blazer S10 Suburban	EQUIVALENTE / Equivalent	10239670 12456152 12561094 12580296 89017309	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 73	(L) 28	(ID) -	(S) -	(F) 6	
		REFIL 12816	pg. 200										
13255		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Omega Suprema	EQUIVALENTE / Equivalent	90324036	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 80	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) -	
		pg. 200											
13256		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	GMC 6140 GMC 6150 Grand Blazer Silverado	EQUIVALENTE / Equivalent	MWM34101	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 89.7	(L) 29.5	(ID) 17	(S) -	(F) 6	
		pg. 200											
13270		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Cruze Sonic Tracker	EQUIVALENTE / Equivalent	24436052	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 61	(L) 27.5	(ID) 8	(S) -	(F) -	
		pg. 202											
13310		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Celta Corsa	EQUIVALENTE / Equivalent	09202478 90353176 90467439 90499401 90570525 9117695 93225749	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 59	(L) 19	(ID) -	(S) 8	(F) -	
		pg. 206											
13311		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Corsa Corsa GSi Corsa Sedan Corsa Wagon Tigra	EQUIVALENTE / Equivalent	90412783 90530123 90530126 9128516 9128656	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 59	(L) 22	(ID) -	(S) 8	(F) -	
		pg. 207											
13312		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Agile Astra Blazer Celta Cobalt Corsa Ipanema Kadett Meriva Montana Monza Omega Onix Prisma S10 Spin Suprema Vectra Zafira	EQUIVALENTE / Equivalent	90411769 90528200 90530124 91580003	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 59	(L) 22	(ID) -	(S) 8	(F) -	
		pg. 207											
13313		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Astra Calibra Vectra Zafira	EQUIVALENTE / Equivalent	09158004 90411774 90528603 90530125	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 59	(L) 26	(ID) 8.1	(S) 8	(F) -	
		pg. 207											
13316		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Calibra Vectra	EQUIVALENTE / Equivalent	90411773	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 62.8	(L) 27.8	(ID) -	(S) 8	(F) -	
		pg. 207											
13317		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Corsa Corsa Sedan Corsa Wagon Meriva Tigra	EQUIVALENTE / Equivalent	09128739 90412730	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 62.8	(L) 23.7	(ID) -	(S) 8	(F) -	
		pg. 208											

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

<p>13318</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Corsa Sedan Corsa Wagon Meriva Tigra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09128740 7083591 7083886 90412731 90570913</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>52.2</td> <td>(L)</td> <td>23.8</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	52.2	(L)	23.8	(ID)	-	(S)	8	(F)	-	<p>13319</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Calibra Vectra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09128738 5636425 636415 90411782 93307189</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>52.5</td> <td>(L)</td> <td>28.2</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	52.5	(L)	28.2	(ID)	-	(S)	8	(F)	-
(OD)	52.2	(L)	23.8	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														
(OD)	52.5	(L)	28.2	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														
<p>13320</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5623423 90529810</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>54</td> <td>(L)</td> <td>27.3</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	54	(L)	27.3	(ID)	-	(S)	10	(F)	-	<p>13329</p>  <p>pg. 209</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S10 TrailBlazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>24581124 24582056 24585348</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>27.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	27.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	54	(L)	27.3	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
(OD)	70	(L)	27.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13339</p>  <p>pg. 210 REFIL 12833</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>ERR1972A ETC8560A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>67</td> <td>(L)</td> <td>38</td> <td>(ID)</td> <td>12</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	67	(L)	38	(ID)	12	(S)	-	(F)	-	<p>13340</p>  <p>pg. 210</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer S10</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>ERR1972A ETC8560A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.5</td> <td>(L)</td> <td>35</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.5	(L)	35	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	67	(L)	38	(ID)	12	(S)	-	(F)	-														
(OD)	64.5	(L)	35	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>13348</p>  <p>pg. 211</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Agile Celta Corsa Montana Prisma</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>94702967</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>76.5</td> <td>(L)</td> <td>19.5</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>5</td> </tr> </table>	(OD)	76.5	(L)	19.5	(ID)	-	(S)	8	(F)	5	<p>13376</p>  <p>pg. 215</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Aveo Chevy Corsa Cruze Kalos Lacetti Lanos Nubira Opra Rezzo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>25183772 96350550</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	29	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	76.5	(L)	19.5	(ID)	-	(S)	8	(F)	5														
(OD)	60	(L)	29	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13377</p>  <p>pg. 215</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Aveo Chevy Corsa Cruze Kalos Lacetti Lanos Nubira Opra Rezzo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>25191263 96350526</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64</td> <td>(L)</td> <td>29.5</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64	(L)	29.5	(ID)	-	(S)	10	(F)	-	<p>13380</p>  <p>pg. 215</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Astra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>93336184</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	65	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	64	(L)	29.5	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
(OD)	65	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

<p>13390</p>  <p>pg. 217</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>12625560 12644510</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62.5 (L) 29 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>	<p>13393</p>  <p>pg. 217 REFIL 12777</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>94722018</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13394</p>  <p>pg. 217 REFIL 12776</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blazer Corvette Omega S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>94722019</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13412</p>  <p>pg. 220 REFIL 13414</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cruze Sonic Tracker</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>25185910 25189926 25191534 55350422 55556090 55563512 96807494</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 63 (L) 29 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13414</p>  <p>pg. 221</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cruze Sonic Tracker</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>25185910 25189926 25191534 55350422 55556090 55563512 96807494</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 63 (L) 29 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13420</p>  <p>pg. 221</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S10 Trailblazer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>12581701</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 73.5 (L) 20.9 (ID) - (S) 10 (F) 6</p>
<p>14747</p>  <p>pg. 223</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Celta Corsa</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>09202478 90353176 90467439 90499401 90570525 9117695 93225749</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 19 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>14770</p>  <p>pg. 224</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Agile Astra Blazer Celta Cobalt Corsa Ipanema Kadett Meriva Montana Monza Omega Onix Prisma S10 Spin Suprema Vectra Zafira</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90411769 90528200 90530124 91580003 93353848</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>14775</p>  <p>pg. 224</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corsa Corsa GSi Corsa Sedan Corsa Wagon Tigra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>90412783 90530123 90530126 9128516 9128656</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) 8.1 (S) - (F) -</p>		


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

HAFEI


13359	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Towner								
EQUIVALENTE / Equivalent									
1281053A00 1281073001 1281073002 1281073003 1281084000 1281084001 462100090103									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	52	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

pg. 212

HONDA

12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	New Civic								
EQUIVALENTE / Equivalent									
31170RWRK025									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	70	(L)	29.8	(ID)	17	(S)	-	(F)	-


pg. 161

12853	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	City Fit								
EQUIVALENTE / Equivalent									
31170RB0J01 31170RE2E01 31170RSJE01									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	70	(L)	25.1	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 168

12932	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Accord Civic CRV								
EQUIVALENTE / Equivalent									
31190RL2G01 31190RNA003 31190RX0A02									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	75	(L)	27.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	7


pg. 176

13086	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Accord VII Civic CRX III Del Sol HRV								
EQUIVALENTE / Equivalent									
14510P08003 14510P08004 14510P2A003 14510P2A004 14510P2AJ01 14520P2A305 14520P2A306									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	53	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


pg. 185

13091	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Civic								
EQUIVALENTE / Equivalent									
38942P01003 38950P2K305									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	70	(L)	-	(ID)	-	(S)	8	(F)	4

pg. 185

13178	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Accord								
EQUIVALENTE / Equivalent									
31170P8AA01									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	90	(L)	30	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 190

13237	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Civic								
EQUIVALENTE / Equivalent									
04145PLC315 14510PLC034 14510PLC315 14517PLC013 14520PLC305 14520PLC325 14520PLC335									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	55	(L)	24	(ID)	10.2	(S)	10	(F)	-


pg. 197

13255	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	City Civic Fit Insight Jazz								
EQUIVALENTE / Equivalent									
31141PWA004 38942PHM004 38942PWA004 N31141PWA004									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	80	(L)	26	(ID)	17	(S)	-	(F)	-


pg. 200


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


HONDA


13389	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Accord Civic CRV HRV
	EQUIVALENTE / Equivalent
	3117051BH02 31170RNAA01 31170RNAA02 31170RNAA11 31170RNAG01 31170RNAG11 31170RZPG04
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 217	(OD) 70 (L) 30.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -

HYUNDAI


12776	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Elantra HB20 I30
	EQUIVALENTE / Equivalent
	252812B000 252812B010 252812B020
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 161	(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -

12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Elantra IX35 Santa Fé Sonata
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2528725000 2528725010 2528725100 2528725110
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 161	(OD) 70 (L) 29.8 (ID) 17 (S) - (F) -

12918	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Galopper H1 H100 Porter
	EQUIVALENTE / Equivalent
	0K65A32700D
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 174	(OD) 57 (L) 6.5 (ID) 12 (S) - (F) 1

12929	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Coupe Santa Fé Sonata Sportage Trajet Tucson
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2528137101 2528137120 2528637100 2528637110
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 175	(OD) 82 (L) 26.1 (ID) 17 (S) - (F) -

13045	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Elantra I Santa Fé I Santamo Sonata Sonata Mk II Sonata Mk III Trajet
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2335722130 2335732120 2335733120 2335733130
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 178	(OD) 55 (L) 17.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -







13046	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Sonata II (Y-2) Sonata III (Y-3)
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2441035000 2441035010 2441035020 2441035060
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 178	(OD) 60 (L) 32 (ID) 8 (S) - (F) -

13047	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Elantra Elantra I H1 Starex H200 Box H200 Bus Highway Van Santa Fé I Santamo Sonata Sonata Mk II Sonata Mk III Starex Trajet
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2481033021 2481033024 2481038001
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 178	(OD) 60 (L) 32 (ID) 10.2 (S) - (F) -

13048	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	H100 H150 Box H150 Bus H200 Box H200 Bus Porter Box Porter Bus Porter Pick Up Sonata Sonata Mk II Starex
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2441032000 2441032010 2441032020 2441032040 MD011536
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 179	(OD) 60 (L) 21.4 (ID) - (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

HYUNDAI

<p>13049</p>  <p>pg. 179</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Santa Fé Sonata Trajet Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2445037100 2445037120</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 35 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13052</p>  <p>pg. 179</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Santa Fé Sonata Trajet Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481037100 2481037120</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57.4 (L) 36.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13053</p>  <p>pg. 179</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Santa Fé I (SM)</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481035500 2481035510 2481035530 2481039810 3481035510</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57.4 (L) 36.6 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13057</p>  <p>pg. 180</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Galoper Grace H1 H100 K2500 Pajero Porter</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2335742000 2335742010 2335742020 2335742030</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 21.7 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>13059</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Galoper Sonata</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2528135020 25281350410 3528135050</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90 (L) 22 (ID) 10.3 (S) - (F) -</p>	<p>13060</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Galoper H1 H100 HR Porter Terracan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2431742020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 29.4 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>13061</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Elantra Matrix Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441023011 2441023400 2441023500</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 27.5 (ID) 10.3 (S) - (F) -</p>	<p>13062</p>  <p>pg. 181</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481023050</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 28.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13063</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Atos Prime</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441002510 2441002550</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 24 (ID) 9 (S) - (F) -</p>	<p>13073</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Elantra Sonata</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441032553 2445033010 2445033020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 31 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13096</p>  <p>pg. 185</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Accent Coupe Elantra I30 Matrix Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9783422100 9783429000 9783429010 978342D520</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 78 (L) 20 (ID) 12 (S) - (F) -</p>	<p>13223</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Elantra I30 Matrix Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481023011 2481023400 2481023500</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 28 (ID) 10 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

HYUNDAI

<p>13283</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Elantra i30 Matrix Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441023050</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29 (ID) 8.8 (S) - (F) -</p>	<p>13374</p>  <p>pg. 214</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Colt Excel Lancer Lantra Mirage Pony Tredia</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441021010</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 24 (ID) 8.5 (S) - (F) -</p>
<p>13378</p>  <p>pg. 215</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Accent Elantra Scoupe</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441022000 2441022020 2441026000</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 27.3 (ID) 8.6 (S) - (F) -</p>	<p>13379</p>  <p>pg. 215</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Accent Elantra Scoupe</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2480126020 2481026010 2481026020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 55 (L) 25 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13396</p>  <p>pg. 217</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Elantra IX35 Santa Fe Sonata</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65 (L) 31 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13409</p>  <p>pg. 220 REFIL 12929</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Coupe Santa Fé Sonata Trajet Tucson</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2528137101 2528137120</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 82.5 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13410</p>  <p>pg. 220 REFIL 13049</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Santa Fé</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>248403E000 248403E500</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 36 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13443</p>  <p>pg. 222</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>HB20</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2528604000</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 22.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13445</p>  <p>pg. 222</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Creta Elantra HB20 i30 Veloster</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>252862B000 252862B010</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 26 (L) 96 (ID) 17 (S) - (F) -</p>		


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

IVECO

<p>12840</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Daily</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2992484 99432547 99461357</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>67</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>25</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	67	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-	<p>12849</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Daily Daily 35.10 Daily 35.13 Daily 38.13 Daily 40.12 Daily 40.13 Daily 49.12 Daily 50.13</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>98448218</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	67	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>12850</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Daily</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2992485</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>25</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-	<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Daily 35C14 Daily 35S14 Daily 45S14 Daily 55C16 Daily 70C16</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>504086948</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70.3</td> <td>(L)</td> <td>25.2</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	64	(L)	34	(ID)	25	(S)	-	(F)	-														
(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>13197</p>  <p>pg. 193</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eurocargo Attack 230-E24 Eurocargo Tector 170-E22 Eurocargo Tector 170E22 Eurocargo Tector 170E24 Eurocargo Tector 230-E22 Tector 170-E25 Tector 240-E25 Tector 240-E25 S Stradale Tector 260-E25</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>004892356 2852398 504065877</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>32</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	65	(L)	32	(ID)	-	(S)	10	(F)	-	<p>13351</p>  <p>pg. 211</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cursor Eurocargo Stralis</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>504046191 99436331 99471920</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>46</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	46	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	65	(L)	32	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
(OD)	74	(L)	46	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13352</p>  <p>pg. 211</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eurocargo Tector</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4891116 4898548 504065874 504315785</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>85</td> <td>(L)</td> <td>32</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>REFIL 13353</p>	(OD)	85	(L)	32	(ID)	-	(S)	10	(F)	-	<p>13353</p>  <p>pg. 211</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eurocargo Tector</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4891116 4898548 504065874 504315785</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>85</td> <td>(L)</td> <td>32</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	85	(L)	32	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	85	(L)	32	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
(OD)	85	(L)	32	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>13355</p>  <p>pg. 212</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cursor Eurocargo Stralis</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>504046191 99436331 99471920</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>46.5</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	46.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-												
(OD)	74	(L)	46.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

JAC

13047	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	J6					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	1023608GA					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 60	(L) 32	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	


pg. 178

JAZZ


13255	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Honda					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	-					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 80	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) -	

pg. 200


JEEP

12917	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Grand Cherokee					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	04627506AA 04627509AA 05080246AA 05184638AC 05184638AD					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 69.5	(L) 22.02	(ID) 17	(S) -	(F) 6	

pg. 174

12931	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Compass					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	04627742AA 04891595AA 04891595AB 04891595AC 04891595AE					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 64.8	(L) 25	(ID) 17	(S) -	(F) -	


pg. 176

12932	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Grand Cherokee					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	53010158AB 53010158AC					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 75	(L) 27.2	(ID) 17	(S) -	(F) 7	


pg. 176

13177	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DIRECCION HIDRAULICA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Grand Cherokee					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	68001798AB					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 70	(L) 26	(ID) 17	(S) -	(F) -	

pg. 190

13383	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Renegade					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	51882514 55245231					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 65	(L) 26	(ID) -	(S) 8	(F) -	

pg. 216


13400	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Renegade					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	55224352 55246632					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
	(OD) 70	(L) 24	(ID) 7.2	(S) -	(F) -	

pg. 218

REFIL 12906


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

JEEP

13402	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Renegade					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	-					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 53	(L) 29	(ID) -	(S) 8	(F) -	

pg. 218


KIA

12776	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cerato Soul					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	252812B000					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 17	(S) -	(F) -	


pg. 161

12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Carens Magentis Optima Sorento					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	2528725000 2528725010 2528725100 2528725110					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 70	(L) 29.8	(ID) 17	(S) -	(F) -	


pg. 161

12879	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Sportage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	252822G000					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 65	(L) 29.2	(ID) 17	(S) -	(F) -	

pg. 170

12918	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Besta Bongo K2700					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	0K65A32700D					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 57	(L) 6.5	(ID) 12	(S) -	(F) 1	

pg. 174

13049	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Sportage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	-					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 60	(L) 35	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	


pg. 179

13051	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Clarus Sportage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	0K97212700 0K97212700A 0K97312700A					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 52	(L) 28.5	(ID) 11	(S) -	(F) -	

pg. 179

13052	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Sportage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	2481037100 2481037120					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 57.4	(L) 36.5	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	












pg. 179

13053	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Sorento (JC)					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	2481035530 2481039810					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones					
	(OD) 57.4	(L) 36.6	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	

pg. 179

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


KIA


<p>13054</p>  <p>pg. 180</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Opirus Sorento</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2445035510 2445035530 2445039810 MD140071</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>35</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	35	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-	<p>13060</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bongo K2500</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2431742000 2431742010 2431742020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>29.4</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	29.4	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	35	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	29.4	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>13061</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cerato Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441023500</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>27.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.3</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	27.5	(ID)	10.3	(S)	-	(F)	-	<p>13062</p>  <p>pg. 181</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481023050</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>28.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	28.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	70	(L)	27.5	(ID)	10.3	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	28.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13063</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Picanto</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441002510 2441002550 244102750</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>57</td> <td>(L)</td> <td>24</td> <td>(ID)</td> <td>9</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	57	(L)	24	(ID)	9	(S)	-	(F)	-	<p>13064</p>  <p>pg. 181</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clarus Sportage Sportage (K00)</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>OK97212730 OK97312730</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>28.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	28.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	57	(L)	24	(ID)	9	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	28.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13065</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Besta Diesel Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>K01612700 OK01612701 OR20112700A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>58</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	58	(L)	29	(ID)	10	(S)	-	(F)	-	<p>13066</p>  <p>pg. 181</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>B2200 Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>OK05412700 OK05412700A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>58</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	58	(L)	29	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	58	(L)	29	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
(OD)	58	(L)	29	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>13096</p>  <p>pg. 185</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cerato Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9783429700 978342D520</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>78</td> <td>(L)</td> <td>20</td> <td>(ID)</td> <td>12</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	78	(L)	20	(ID)	12	(S)	-	(F)	-	<p>13223</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Carens Cerato Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2481023011 2481023500</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>28</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	28	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	78	(L)	20	(ID)	12	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	28	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>13283</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Carens Cerato Sportage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441023050</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>8.8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	29	(ID)	8.8	(S)	-	(F)	-	<p>13378</p>  <p>pg. 215</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cerato Rio</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2441022000 2441022020 2441026000</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>27.3</td> <td>(ID)</td> <td>8.6</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	27.3	(ID)	8.6	(S)	-	(F)	-
(OD)	70	(L)	29	(ID)	8.8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	27.3	(ID)	8.6	(S)	-	(F)	-														


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


KIA


13379	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Cerato Rio
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2480126020 2481026010 2481026020
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 215	(OD) 55 (L) 25 (ID) 10.2 (S) - (F) -

13396	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Carens Cerato Magentis Optima Sorento Sportage
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2528125000
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 217	(OD) 65 (L) 31 (ID) - (S) 10 (F) -


13409	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Sportage
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2528137101 2528137120
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 220 REFIL 12929	(OD) 82.5 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -

13410	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Carnival Grand Carnival
	EQUIVALENTE / Equivalent
	248403E000 248403E500
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 220 REFIL 13049	(OD) 60 (L) 36 (ID) - (S) 10 (F) -


13443	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Picanto
	EQUIVALENTE / Equivalent
	2528604000
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 222	(OD) 50 (L) 22.8 (ID) - (S) 10 (F) -

13445	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Carnival Cerato Soul
	EQUIVALENTE / Equivalent
	0K9BV10730A 0K9BV10770 252862B000 252862B010
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 222	(OD) 26 (L) 96 (ID) 17 (S) - (F) -

LANCIA

12904	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Zeta (220)
	EQUIVALENTE / Equivalent
	9633315280 9642965780
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 173	(OD) 50 (L) 26 (ID) 8 (S) - (F) -


LAND ROVER


12833	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Defender 110 Defender 130 Defender 90 Discovery
	EQUIVALENTE / Equivalent
	LHP100860 LHV100150
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 166 REFIL 13339	(OD) 67 (L) 38 (ID) 10 (S) - (F) -


12851	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Defender Discovery
	EQUIVALENTE / Equivalent
	ERR3440 ERR4708
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 167	(OD) 84.8 (L) 29 (ID) 17 (S) - (F) -


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


LAND ROVER

12931	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Freelander EQUIVALENTE / Equivalent LR003651
pg. 176	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -

13155	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Defender Defender Maxion Discovery Discovery Maxion EQUIVALENTE / Equivalent ERR4708
pg. 186	REFIL 12851 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 85 (L) 29 (ID) - (S) - (F) -


13339	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Defender 110 Defender 130 Defender 90 Discovery EQUIVALENTE / Equivalent LHP100860 LHV100150
pg. 210	REFIL 12833 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 67 (L) 38 (ID) 12 (S) - (F) -

13340	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Defender 110 Defender 130 Defender 90 Discovery EQUIVALENTE / Equivalent LHP100860 LHV100150
pg. 210	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 64.5 (L) 35 (ID) 10 (S) - (F) -


13445	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Freelander EQUIVALENTE / Equivalent POG100141 POG100141L POG100142
pg. 222	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 26 (L) 96 (ID) 17 (S) - (F) -


LIFAN

13091	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación 320 620 EQUIVALENTE / Equivalent LBA8103120
pg. 185	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 70 (L) - (ID) - (S) 8 (F) 4

13397	TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación X60 EQUIVALENTE / Equivalent LFB479Q1025100A
pg. 217	REFIL 13177 DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 70 (L) 26 (ID) 12.2 (S) - (F) -


MAZDA

13051	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación 626200FE EQUIVALENTE / Equivalent FE1H12700A
pg. 179	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 52 (L) 28.5 (ID) 11 (S) - (F) -

13064	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación B-SERIE (UF) EQUIVALENTE / Equivalent FE1H12730 FE1H12730A
pg. 181	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 60 (L) 28.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

MAZDA


13065	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	B2200 Pick Up								
EQUIVALENTE / Equivalent									
R20112700 R20112700A R20112700B									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	58	(L)	29	(ID)	10	(S)	-	(F)	-

pg. 181

MERCEDES BENZ


12762	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A200 B170 B180 B200								
EQUIVALENTE / Equivalent									
6402020419 6682020119 6682020419									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	65.2	(L)	23.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 158


12833	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Sprinter								
EQUIVALENTE / Equivalent									
A0000300069 A0000300369 A0000520103 A0069904704									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	67	(L)	38	(ID)	10	(S)	-	(F)	-

pg. 166


REFIL 13339

12851	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Sprinter								
EQUIVALENTE / Equivalent									
0002000670 0002000970									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	84.8	(L)	29	(ID)	17	(S)	-	(F)	-


pg. 167

12854	TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Sprinter								
EQUIVALENTE / Equivalent									
0002300010									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	81.7	(L)	22.8	(ID)	8	(S)	-	(F)	-

pg. 168

12862	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	A160 A190 A200 B170 B180 B200								
EQUIVALENTE / Equivalent									
1662020419 1662020819 2662020019 6682020519									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	70	(L)	22.3	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 169

12896	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Classe A160 Classe A190								
EQUIVALENTE / Equivalent									
1662020519									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	76.7	(L)	23	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 171

12917	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Accelo 715C C240 C280 C300 C320 C350 C43 C55 Caminhão 715 CDI Caminhão C320 Caminhão E320 Caminhão E430 CL500 CLK320 CLK350 CLK430 CLK500 CLK55 CLS350 CLS500 E240 E320 E350 E430 E500 E55 GLK280 GLK300 ML 320 ML 430 ML320 ML350 ML430 ML500 S320 S400 S500 S55 SL350 SL500 SLK320 SLK350 SLK55 Sprinter Sprinter CDI								
EQUIVALENTE / Equivalent									
0002020019 0002020919 2722020819 2722021019 A0002020019									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	69.5	(L)	22.02	(ID)	17	(S)	-	(F)	6

pg. 174

12931	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación								
	Sprinter								
EQUIVALENTE / Equivalent									
6512000470 6512001870									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-

pg. 176

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

MERCEDES BENZ

13155	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Sprinter Maxion HSD					
	EQUIVALENTE / Equivalent			0002000970							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 186	REFIL 12851	(OD)	85	(L)	29	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
13156	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Classe A160 Classe A190					
	EQUIVALENTE / Equivalent			1662020519							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 186	REFIL 12896	(OD)	76	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
13164	TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Axor 2035S Axor 2040S Axor 2044S					
	EQUIVALENTE / Equivalent			452004270 4572004270 A4572003070							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 188	REFIL 13243	(OD)	78.5	(L)	38	(ID)	-	(S)	-	(F)	8
13165	TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			2644S Axor Axor 2035S Axor 2040S Axor 2044S Axor 3340i Axor 3340K Axor 4140 Axor 4144					
	EQUIVALENTE / Equivalent			4572001470 4572002970 4572003170 4572004370 4572004570 A4572003170							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 188	REFIL 13183	(OD)	78	(L)	42	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
13167	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			1840 1938 1944 1944S 2638 712C Accelo 915C Axor 1835					
	EQUIVALENTE / Equivalent			4572000070 4572001770 4572002570 A4572003470							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 188	REFIL 13185	(OD)	74	(L)	38	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
13168	TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			1215 C 1318 1718 1718 M 4X2 1728 S 1938S 1944 S 2423 B 2423 K 2428 2638 712 C 4X2 715 914 914 C 4X2 915 E Accelo 915C Atego Atron 1319 Atron 1624 Axor 2826 Axor 2831 L1218 Eletrônico L1418 Eletrônico L1620 Eletrônico L1622 L1622 Eletrônico L2838 LO914 LO915 LO915 Eletrônico LS1938 LS2638 O500 M O500 R O500 U OF1417 OF1418 OF1519 OF1721 Euro 5 OF1722 M OH1418 Eletrônico					
	EQUIVALENTE / Equivalent			9062001470 9062001770 9062002070 9072000270 A9062002070							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 188	REFIL 13185	(OD)	74	(L)	34	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
13172	TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			O500 GL Articulado O500 GLE Articulado O500 RS 1636 O500 RS 1735 O500 RS 1833 O500 RS 1835 O500 RS 1836 O500 RSD 2036 O500 RSD 2042 O500 RSD 2236 O500 RSD 2336 O500 RSD 2436 O500 RSD 2442 O500 RSD 2443 O500 RSD 2736					
	EQUIVALENTE / Equivalent			4572002770 4572003270 A4572003270							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 189	REFIL 13191	(OD)	74	(L)	38	(ID)	10.3	(S)	-	(F)	-
13173	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Atego 1315 Atego 1418 Atego 1419 Atego 1518 Atego 1718 Atego 1719 Atego 1725 Atego 1726 Atego 1728 Atego 1729 Atego 2425 Atego 2426 Atego 2428 Atego 2429 Axor 1933 Axor 2533					
	EQUIVALENTE / Equivalent			9062002670 A9062002670							
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)				
pg. 189	REFIL 13199	(OD)	83	(L)	33	(ID)	-	(S)	-	(F)	8

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

MERCEDES BENZ

<p>13174</p>  <p>pg. 189 REFIL 13196</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Atego 1315 Atego 1418 Atego 1419 Atego 1518 Atego 1718 Atego 1719 Atego 1725 Atego 1726 Atego 1728 Atego 1729 Atego 2425 Atego 2426 Atego 2428 Atego 2429 Atron 1319 Atron 1624 Atron 2324 Axor 1933 Axor 2533</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9062000370 9062001270 9062004670 A9062001270</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 35.5 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13177</p>  <p>pg. 190</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Accelo 715C Accelo 715C Sprinter</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>6112000270 6112000370 6112000470 6112000570 6462000270</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>13181</p>  <p>pg. 190</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR ACCESSORY FAN BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA VENTILADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1938 2638 Atego Axor Citaro (O 530) LS1938 LS2638</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0005500633 A0005500633</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 81 (L) 34 (ID) 10.2 (S) - (F) 8</p>	<p>13183</p>  <p>pg. 190</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE WITH A/C POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR CON AIRE ACONDICIONADO</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Axor Axor 2035S Axor 2036S Axor 2040S Axor 2041S Axor 2044S</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4572002970 4572003170 4572004370 4572004570 A4572003170</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 78 (L) 42 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>13184</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1938 1944 Axor 1835 Axor 1840 Axor 1843 LS</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4572001770 4572002570 4572003470 4572200070</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 38 (ID) 20 (S) - (F) -</p>	<p>13185</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1215 C 1215C 1318 1718 1718 M 4X2 1728 S 1938 S/LS 1944 S 2423 B 2423 K 2428 2638 712 712 C 4X2 712C 715 715C 914 914 C 4X2 914C 915 E 915C Accelo 915C Atego Atron 1319 Atron 1624 Atron 2324 Axor 2826 Axor 2831 L1218 Eletrónico L1418 Eletrónico L1620 Eletrónico L1622 L1622 Eletrónico L2838 LO914 LO915 LO915 Eletrónico LS1938 LS2638 O500 M O500 R O500 U OF1417 OF1418 OF1519 OF1721 Euro 5 OF1722 M OH1418 Eletrónico</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9062000270 9062001470 9062001770 9062002070 9072000270 A9062002070</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 34 (ID) 20 (S) - (F) -</p>
<p>13188</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1938S 1944 S L2638 LS1938 LS2638</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4572001770 4572002570 572000070</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 71 (L) 34 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13190</p>  <p>pg. 192</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1835 LS 1840 LS Axor Axor 1843 LS Axor 2035 Axor 2040 Axor 3340 Axor 4144</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>4572001970 4602000970 A4572001970</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80 (L) 30 (ID) 20 (S) - (F) 8</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


MERCEDES BENZ


<p>13191</p>  <p>pg. 192</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>OM 457</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>A4572003270</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>38</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>12</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	38	(ID)	-	(S)	12	(F)	-
(OD)	74	(L)	38	(ID)	-	(S)	12	(F)	-		
<p>13192</p>  <p>pg. 192</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1215 C 1318 1618 M 1718 1728 S 2423 B 2428 2726 712 C 914C 915 E 920 Accelo 1016 Accelo 815 Accelo 915C Accelo Atego Atego 1315 Atego 1418 Atego 1419 Atego 1518 Atego 1718 Atego 1719 Atego 1725 Atego 1725A Atego 1728S Atego 1729 Atego 2425 Atego 2428 Atego 2429 Atron 1319 Atron 1624 Atron 2324 Atron 2729 Axor Axor 1933 Axor 2533 Axor 2826 Axor 2831 BR900 L1218 Eletrônico L1318 Eletrônico L1418 Eletrônico L1620 Eletrônico L1622 L1622 Eletrônico LO914 LO915 LO916 O500 M O500 R O500 U OF1218 OF1219 OF1417 OF1418 OF1519 OF1721 Euro 5 OF1722 M OF1724 OF1730 OH1418 Eletrônico OH1518 OH1519 OH1621 L OH1622 L</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9062003770 9062004570 9062005970 9062006770 A9062004570</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>75</td> <td>(L)</td> <td>32.5</td> <td>(ID)</td> <td>30</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	75	(L)	32.5	(ID)	30	(S)	-	(F)	-
(OD)	75	(L)	32.5	(ID)	30	(S)	-	(F)	-		
<p>13193</p>  <p>pg. 193</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhão e Ônibus O400 O500 MA O500 RS O500 RSD O500 UA</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0005500733 A0005500733</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>14</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>9</td> </tr> </table>	(OD)	80	(L)	34	(ID)	14	(S)	-	(F)	9
(OD)	80	(L)	34	(ID)	14	(S)	-	(F)	9		
<p>13195</p>  <p>pg. 193</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR ACCESSORY FAN BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA VENTILADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1938 Axor 2035 Axor 2044 Axor 2540 Axor 2640 Axor 2644 L2638 LS1938</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0005501333 0005501833 0005502433 0005502533 A0005501633 A0005502433 A0005502533</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80</td> <td>(L)</td> <td>48</td> <td>(ID)</td> <td>10.3</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	80	(L)	48	(ID)	10.3	(S)	-	(F)	-
(OD)	80	(L)	48	(ID)	10.3	(S)	-	(F)	-		
<p>13196</p>  <p>pg. 193</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Atego 1315 Atego 1418 Atego 1419 Atego 1518 Atego 1718 Atego 1719 Atego 1725 Atego 1726 Atego 1728 Atego 1729 Atego 2425 Atego 2426 Atego 2428 Atego 2429 Axor 1933 Axor 1933 Axor 2324 Axor 2533 Axor 2533 OF1417 OF1722</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9062000370 9062001270 9062004670 A9062001270</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>35.5</td> <td>(ID)</td> <td>28</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	35.5	(ID)	28	(S)	-	(F)	-
(OD)	74	(L)	35.5	(ID)	28	(S)	-	(F)	-		
<p>13198</p>  <p>pg. 193</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>1418 R 1418R 1420 1718 A 1720 1723 710 710 Plus Eletrônico LK1620 LO610 LO712 LO812 LO814 O371 UL OF1620 OF1721 OH1318 OH1420 OH1421 L OH1621 L OH1623 L Ônibus</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0049818425 0059811125 A0049818425</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>52</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	52	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	52	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-		
<p>13199</p>  <p>pg. 194</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Atego 1315 Atego 1418 Atego 1419 Atego 1518 Atego 1718 Atego 1719 Atego 1725 Atego 1726 Atego 1728 Atego 1729 Atego 2425 Atego 2426 Atego 2428 Atego 2429 Axor 1933 Axor 2533 OF1417 OF1722 OM 904LA OM 906LA OM 924LA OM 926LA Ônibus OF 1722</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>9062002670 A9062002670</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>83</td> <td>(L)</td> <td>33</td> <td>(ID)</td> <td>28</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>8</td> </tr> </table>	(OD)	83	(L)	33	(ID)	28	(S)	-	(F)	8
(OD)	83	(L)	33	(ID)	28	(S)	-	(F)	8		
<p>13234</p>  <p>pg. 197</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Sprinter CDI</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>A6112000270 A6112000370 A6112000470 A6112000570 A6462000570</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	70	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-		


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


MERCEDES BENZ


13243	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Axor 2035S Axor 2040S Axor 2044S
	EQUIVALENTE / Equivalent
	A4572003070
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 198	(OD) 78.2 (L) 38 (ID) 17 (S) - (F) 8

13245	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR ACCESSORY FAN BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA VENTILADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	1938 L2638 LS1938 LS2638
	EQUIVALENTE / Equivalent
	A0005500833
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 198	(OD) 80 (L) 45.5 (ID) 10 (S) - (F) -

13250	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	200 200E 230E
	EQUIVALENTE / Equivalent
	6012000970 6012001970
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 199	(OD) 80 (L) 25 (ID) 8.2 (S) - (F) -


13339	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Sprinter
	EQUIVALENTE / Equivalent
	A0000300069 A0000300369 A0000520103 A0069904704
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 210	REFIL 12833 (OD) 67 (L) 38 (ID) 12 (S) - (F) -

13340	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Sprinter
	EQUIVALENTE / Equivalent
	A0000300069 A0000300369 A0000520103 A0069904704
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 210	(OD) 64.5 (L) 35 (ID) 10 (S) - (F) -

13415	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Sprinter
	EQUIVALENTE / Equivalent
	6512000470 6512001870
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 221	REFIL 12931 (OD) 65 (L) 26 (ID) 8.2 (S) - (F) -

13445	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	C43 C55 CL500 CLK430 CLK500 CLK55 CLS500 CLS55 E500 E55 G55 ML430 ML55 R500 S500 S55 SL55 SLK55
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1122000670 1122000870 1122000970
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 222	(OD) 26 (L) 96 (ID) 17 (S) - (F) -

MINI

12931	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cooper One Cooper S
	EQUIVALENTE / Equivalent
	11287534398 11287571015
	DIMENSÕES / Dimension / Dimensiones
pg. 176	(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


MITSUBISHI


<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>ASX Lancer Outlander</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1345A008 1345A059 1345A060 1345A079</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12970</p>  <p>pg. 178</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C DRIVE BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>L200 Triton</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MR958030</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 82 (L) 17.65 (ID) 10 (S) 8 (F) 1</p>
<p>13045</p>  <p>pg. 178</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Chariot Colt Mk III Delica Box Delica Bus Eclipse Eclipse Mk II Galant Mk IV Galant Mk IV Saloon Galant Mk V Galant Mk V Saloon Galant Mk VI Galant Mk VI Estate L300 Lancer Mk IV Lancer Mk V Lancer Mk V Estate Nimbus (N5_W) Outlander I Pajero, Shogun II Pajero, Shogun II Open Off-Road Vehicle RVR Santamo Space Gear Space Runner Strada</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD115976</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 55 (L) 17.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -</p>	<p>13046</p>  <p>pg. 178</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>L200 Pajero</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD104578</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 32 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>13047</p>  <p>pg. 178</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Airtrek Colt Colt Mk III Eclipse Expo Galant L200 Triton Lancer Lancer Mk IV Space Wagon V40</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD121993 MD156604 MD192731</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 32 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13048</p>  <p>pg. 179</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordia Delica Box Delica Bus Galant Mk II Galant Mk III L200 L300 L300 Express Box Lancer Nimbus (D0_V/W, UA, UB, UC) Pajero, Shogun II Pajero, Shogun II Open Off Road Vehicle Sapporo Mk II Sapporo Mk III Starion Triton Pick Up</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD011536</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 21.4 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13053</p>  <p>pg. 179</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eclipse IV (DK_A) L 200 (K7_T, K6_T) L 300 II Caixa (P0_V, P1_V, P_2V) Pajero</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD151447 MD319022</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57.4 (L) 36.6 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13054</p>  <p>pg. 180</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>3000GT Diamante Eclipse L200 Triton Pajero Pajero Dakar</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD140071</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 35 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13057</p>  <p>pg. 180</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>4100 Galant II HR L200, L300 L400 Pajero</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD050125</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 21.7 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>13059</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Colt Eclipse Pajero Pajero TR4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>MD308882</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90 (L) 22 (ID) 10.3 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


MITSUBISHI


13060 	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	L200, L300, L400 Pajero EQUIVALENTE / Equivalent MD329625 MDO50135					
pg. 181	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 60 (L) 29.4 (ID) 8 (S) - (F) -					


13069 	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Colt Galant Lancer Pajero EQUIVALENTE / Equivalent 169592 MD169592					
pg. 182	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 57.4 (L) 32 (ID) 10.2 (S) - (F) -					

13073 	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Eclipse Galant EQUIVALENTE / Equivalent MD129355					
pg. 183	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 60 (L) 31 (ID) 10.2 (S) - (F) -					

13085 	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Airtrek Carisma Delica Eclipse Freeca Galant Grandis L200, L300, L400 L300 Bus Lancer V, VI Magna Outlander Pajero Space Gear Space Runner Space Wagon EQUIVALENTE / Equivalent MD182537					
pg. 184	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 60 (L) 31 (ID) 10.2 (S) - (F) -					

13088 	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Pajero TR4 EQUIVALENTE / Equivalent MD320174					
pg. 185	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 57.4 (L) 32 (ID) 8 (S) - (F) -					

13240 	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	L200 Pajero EQUIVALENTE / Equivalent MR233147					
pg. 198	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 88 (L) 23.5 (ID) - (S) 8 (F) 1					

13241 	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	L200 L300 Pajero EQUIVALENTE / Equivalent MB609139					
pg. 198	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 76 (L) 18.5 (ID) 17 (S) - (F) 1					

NISSAN

12777 	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Livina Sentra Tiida Xtrail EQUIVALENTE / Equivalent 11955EE50B 11955ET00A 11955JD20A 11955JD21A 7701065089					
pg. 161	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 70 (L) 29.8 (ID) 17 (S) - (F) -					

12782 	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Livina EQUIVALENTE / Equivalent 1307000QAB 130701192R					
pg. 161	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) 65.5 (L) 32 (ID) 8.15 (S) - (F) -					


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


NISSAN


<p>12783</p>  <p>pg. 162</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>March</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1307700QAG</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 28.2 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12811</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Livina March Tiida</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1307000Q0L 1307000QAA 8200585578</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 54 (L) 32.5 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12826</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Frontier XTerra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703800024</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>12838</p>  <p>pg. 166</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Livina March Tiida</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1192500QAF 1192700QAA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12899</p>  <p>pg. 172 REFIL 12934</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Frontier XTerra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703410074</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 30.5 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Livina</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1175000Q0B 1175000Q0D 1175000Q1D 1175000Q1G 1175000QAR 1175000QAU 117501083R 117509654R</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12953</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Frontier XTerra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703510094</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80.2 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>	<p>13081</p>  <p>pg. 184</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>300 ZX Frontier Maxima Pathfinder Quest Terrano X Terra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>130702L00 13070V5001</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 30.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13158</p>  <p>pg. 186 REFIL 12838</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Livina Tiida</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1175000Q0F 1192500Q0D 1192500QAA 1192500QAL</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13212</p>  <p>pg. 195</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Frontier XTerra</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>13308</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>March</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1307700QAG</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 28.2 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13363</p>  <p>pg. 213</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cherry Cubic Sunny Primera Pulsar Sentra Stanza Sunny</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1307001M00</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 23.8 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


NISSAN

13365	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cherry Sunny					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1307016A01 1307016A02 1307016A03						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 213	(OD) 65	(L) 29	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	


13366	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Almera Avenir Primera Pulsar Sentra Sunny					
EQUIVALENTE / Equivalent						
130702J600						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 213	(OD) 70	(L) 30.2	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	


13371	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Primera Sentra Sunny					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1307754A00						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 214	(OD) 60	(L) 29	(ID) 10	(S) -	(F) -	

13372	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Almera Primera Sunny					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1307754A02						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 214	(OD) 60	(L) 27	(ID) 10.1	(S) -	(F) -	


14783	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	March					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1307700QAG						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 224	(OD) 59	(L) 28.5	(ID) 8	(S) -	(F) -	


OPEL

12858	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Astra					
EQUIVALENTE / Equivalent						
09128740 5636415 5636419 5636427 90412731 90570913						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 169	(OD) 52.5	(L) 23.8	(ID) 8	(S) -	(F) -	

13318	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Astra					
EQUIVALENTE / Equivalent						
09128740 5636415 5636419 5636427 90412731 90570913						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 208	(OD) 52.2	(L) 23.8	(ID) -	(S) 8	(F) -	











PEUGEOT

12783	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	206					
EQUIVALENTE / Equivalent						
082986						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 162	(OD) 59	(L) 28.2	(ID) 8	(S) -	(F) -	

12809	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	206					
EQUIVALENTE / Equivalent						
4003A3 9641149980						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
pg. 163	(OD) 56	(L) 21.1	(ID) 8	(S) -	(F) -	

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

PEUGEOT

<p>12840</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>081823 081824 081832 083040</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 67 (L) 34 (ID) 25 (S) - (F) -</p>	<p>12850</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>081824 081832 083032</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 64 (L) 34 (ID) 25 (S) - (F) -</p>
<p>12894</p>  <p>pg. 171</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>306 405 406</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575121</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90.5 (L) 25.5 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12904</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 306 307 406 806 Expert Expert Karoserie Partner Combispace Ranch Karoserie</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575157 575196 96333152 96429657</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 26 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12905</p>  <p>pg. 173</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 306 307 406 607 Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082959</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 30 (ID) 13 (S) - (F) -</p>	<p>12916</p>  <p>pg. 174</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>106 205 206 306 405 406 806 Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082053 082919 082929 082954 96281179 97522886 97535002</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 22 (ID) 13 (S) - (F) -</p>
<p>12919</p>  <p>pg. 174</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 307</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575151 96216260</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 64.9 (L) 26.6 (ID) 10 (S) - (F) -</p>	<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>207 208 3008 307 308 406 408 807 Hoggar RCZ</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575161 5751E7 5751F8 5751G7 5751G9 96362074 9636207480 9685486880</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 64.8 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12934</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575197 5751A2 9649675880 9652046680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60.5 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12966</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575198 96426581 9642658180 9646396080 96554874 9655487480 9684015280</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 26.5 (ID) 10 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

PEUGEOT

<p>13068</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>306 406 605 Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082932 082935 96225744</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>57</td> <td>(L)</td> <td>33</td> <td>(ID)</td> <td>13.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	57	(L)	33	(ID)	13.2	(S)	-	(F)	-	<p>13201</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 208 Hoggar</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082990</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	57	(L)	33	(ID)	13.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13202</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 406 807</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082996 96433296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>62</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	62	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13204</p>  <p>pg. 194 REFIL 12931</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 406 807</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575161</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	65	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	62	(L)	30	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	65	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13226</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 208 307 308 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829A1 083062</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-	<p>13229</p>  <p>pg. 196</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 307</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575191</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13236</p>  <p>pg. 197</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J2</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>28.5</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	28.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>13249</p>  <p>pg. 199</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 406</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575160</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>78</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	78	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-
(OD)	70	(L)	28.5	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	78	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
<p>13253</p>  <p>pg. 200</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 307</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575152</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>65</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	65	(L)	26.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-	<p>13281</p>  <p>pg. 202 REFIL 12934</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575197 5751A2 9649675880 9652046680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	65	(L)	26.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13288</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 208 307 308 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829A0 0829C8</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>8.3</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.3	(S)	-	(F)	-	<p>13289</p>  <p>pg. 204</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 308 406 407 408 605 807</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>83042 96327221 9632722180</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>31.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	31.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.3	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	31.5	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

PEUGEOT

<p>13298</p>  <p>pg. 205</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829G4</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 69 (L) 31 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>	<p>13299</p>  <p>pg. 205</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>081842</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 71 (L) 34 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>
<p>13308</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082986</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 28.2 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13309</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 208 307 308 Hoggar Partner</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0829A0 0829C8</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 30 (ID) 8.3 (S) 8 (F) -</p>
<p>13315</p>  <p>pg. 207</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>306 405 406</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575121</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90.5 (L) 25.5 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13325</p>  <p>pg. 208</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>206 207 208 Hoggar</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082990</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 8.3 (S) 8 (F) -</p>
<p>13327</p>  <p>pg. 209</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 406 807</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>082996 96433296</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 30 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13345</p>  <p>pg. 210</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J3</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>13350</p>  <p>pg. 211</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 406</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>575160 96366405</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 78 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13385</p>  <p>pg. 216 REFIL 13236</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Boxer</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5751J2</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 28.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -</p>
<p>13413</p>  <p>pg. 220 REFIL 12931</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>207 208 307 308 Hoggar</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1611425280 5751C3 5751G7 96520736 9652073680</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65 (L) 26 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13458</p>  <p>pg. 223</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>307 308</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1611421380 1611425380 5751C0 5751G8 9663566180 9665583980</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 25 (ID) 8.1 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


PEUGEOT


13459	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	206 207 307 Hoggar Partner
	EQUIVALENTE / Equivalent
	5751E9 965663380 9687210080
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 223	(OD) 60 (L) 26 (ID) 10.5 (S) - (F) -


13460	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	307 308 407 408
	EQUIVALENTE / Equivalent
	0829A9 1606931980
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 223	(OD) 62 (L) 28.5 (ID) 8.2 (S) - (F) -

14783	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	206
	EQUIVALENTE / Equivalent
	082986
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 224	(OD) 59 (L) 28.5 (ID) 8 (S) - (F) -

PORSCHE


12901	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	911
	EQUIVALENTE / Equivalent
	93012621600
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 172	(OD) 60.8 (L) 29.3 (ID) 10 (S) - (F) -

13055	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cayenne
	EQUIVALENTE / Equivalent
	95510524400 95510524401
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 180	(OD) 28.5 (L) 29 (ID) 8 (S) - (F) -

13328	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Cayenne
	EQUIVALENTE / Equivalent
	95510524400 95510524401
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 209 REFIL 13055	(OD) 28.5 (L) 29 (ID) 10.5 (S) - (F) -

RENAULT

12771	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Clio Kangoo Logan Twingo
	EQUIVALENTE / Equivalent
	8200040155 8200136224 8200434732 8200875156 8201008780
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 160	(OD) 56 (L) 21 (ID) 10 (S) - (F) -

12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Fluence
	EQUIVALENTE / Equivalent
	-
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 161	(OD) 70 (L) 29.8 (ID) 17 (S) - (F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

RENAULT

<p>12782</p>  <p>pg. 161</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Duster Kangoo Logan Megane Sandero Scenic Symbol</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>130701192R 7700108117 8200244615 8200585576</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65.5 (L) 32 (ID) 8.15 (S) - (F) -</p>	<p>12783</p>  <p>pg. 162</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Kangoo Logan Sandero Twingo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7711115394 8200035827 8200103069 8200454895 8200704394</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 59 (L) 28.2 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12809</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Kangoo Logan Sandero Twingo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>11923050R 8200040161</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 56 (L) 21.1 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12811</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Duster Fluence Kangoo Logan Megane Sandero Scenic Symbol</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>119316259R 7700107150 8201058069</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 54 (L) 32.5 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12817</p>  <p>pg. 163</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Kangoo Megane Twingo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700736085</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 21.9 (ID) 10 (S) - (F) -</p>	<p>12837</p>  <p>pg. 166</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Express Kangoo Logan Megane Sandero Symbol</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700273277 8200102612</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 55 (L) 21.9 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12838</p>  <p>pg. 166</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Duster Fluence Kangoo Laguna Logan Master Megane Sandero Scenic Symbol Trafic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700102872 7700102931 7700104092 8200104754 8200277606 8200403954 8200603359</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12840</p>  <p>pg. 167</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Master</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5001001259 7701040204</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 67 (L) 34 (ID) 25 (S) - (F) -</p>
<p>12902</p>  <p>pg. 172</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Megane R19 Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700726440 7700863113 7700863113E 7700866043 7701468167</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 51.5 (L) 31 (ID) 10.4 (S) - (F) -</p>	<p>12904</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Clio I Espace III Laguna I Megane I Megane I Cabriolet Coupe Megane I Classic Break Megane Scenic I Trafic I</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0000575157 30621270 30813134 7700867985 7700870937 8200065479 963315280 96333152 96429657 MW30621270</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 26 (ID) 8 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

RENAULT

<p>12930</p>  <p>pg. 175</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Duster Espace Fluence Kangoo Laguna Megane Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>130775630R 7701474019 8200064664</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>54</td> <td>(L)</td> <td>32.6</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	54	(L)	32.6	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Megane Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8100861569 8200360524 8200460446 8200608550 8200612619 8200861569 8300360524 8300612619</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.8</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	54	(L)	32.6	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>12935</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Laguna Megane Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700108626 7700111822 7700875325</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>53.7</td> <td>(L)</td> <td>32</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	53.7	(L)	32	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>12966</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Master</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8200357341 8200725951 8201003525</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	53.7	(L)	32	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														
<p>13071</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Laguna Megane R19 Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700116049 770073546 7700735486 7701469776 7770863112 8200051091</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>50</td> <td>(L)</td> <td>31</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	50	(L)	31	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13158</p>  <p>pg. 186 REFIL 12838</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Duster Kangoo Laguna Logan Megane Sandero Scenic Symbol</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700102872 7700102931 7700104092 8200104754 8200277606 8200403954 8200603359</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>26</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	50	(L)	31	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	60	(L)	26	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13160</p>  <p>pg. 187 REFIL 13206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Laguna Master Trafic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8200004341 8200105896 8200200587 8200206872 8200347161 8200354507 8200548109 8200645498 8200714513 8200714514 8200761529 8200761531</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>31</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	31	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13169</p>  <p>pg. 188</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Magnum</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7408149855</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>39</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	39	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	31	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	74	(L)	39	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13170</p>  <p>pg. 189</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Kerax Premium</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>5010550335 7421257889</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>38</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	38	(ID)	-	(S)	-	(F)	-	<p>13203</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Duster Fluence Laguna Megane Scenic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700108920 7700114860 8200045127 8200061345 8200061697 8200086697 8200222092 8200499908 8200499909 8200676403 8200676404 8200989169 8200989172</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>66</td> <td>(L)</td> <td>32</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	66	(L)	32	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	74	(L)	38	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
(OD)	66	(L)	32	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

RENAULT

<p>13206</p>  <p>pg. 195</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Duster Laguna II (BG0/1_) Laguna II (BG0/1_) Grandtour (KG0/1_) Master Trafic</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7700071404 7700071440 8200071404 8200285009 8200714513 8200761529 8200947837 8200981266</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>31</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	31	(ID)	17	(S)	-	(F)	-	<p>13284</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Kangoo Logan Sandero Symbol</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8200908180</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>73.5</td> <td>(L)</td> <td>23</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	73.5	(L)	23	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	31	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
(OD)	73.5	(L)	23	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13308</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Kangoo Logan Sandero Twingo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7711115394 8200035827 8200103069 8200454895 8200704394</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>28.2</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	28.2	(ID)	-	(S)	8	(F)	-	<p>13386</p>  <p>pg. 216</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Master</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8200009194 8200127467 8200839580</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-
(OD)	59	(L)	28.2	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														
(OD)	70	(L)	30	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
<p>13387</p>  <p>pg. 216</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Master</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8200004593</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>75.5</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>8.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	75.5	(L)	29	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-	<p>13405</p>  <p>pg. 218</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7420939284 7421500149</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>37.6</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	37.6	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	75.5	(L)	29	(ID)	8.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	70	(L)	37.6	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>13406</p>  <p>pg. 219</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Premium 280.18 D Premium 280.19 D Premium 280.26 D Premium 310.16 Premium 310.24 Premium 310.25 Premium 310.26 Premium 320.16 D Premium 320.18 D Premium 320.19 D Premium 320.24 D Premium 320.26 D Premium 340.24 Premium 280.16 D Premium 310.18 Premium 320.25 D Premium 340.16 Premium 340.18 Premium 340.19 Premium 340.25 Premium 340.26 Premium Lander 240.19 Premium Lander 240.26 Premium Lander 270.18 Premium Lander 270.19 Premium Lander 280.19 Premium Lander 280.26 Premium Lander 310.18 Premium Lander 310.19 Premium Lander 310.26 Premium Lander 320.19 Premium Lander 320.26 Premium Lander 340.18 Premium Lander 340.19 Premium Lander 340.26</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7420939284 7421500149</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70</td> <td>(L)</td> <td>37.6</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70	(L)	37.6	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-	<p>13407</p>  <p>pg. 219</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Kerax Magnum</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>RV120487079 RV17420487079 RV17421479276</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>74</td> <td>(L)</td> <td>38</td> <td>(ID)</td> <td>10.4</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	74	(L)	38	(ID)	10.4	(S)	-	(F)	-
(OD)	70	(L)	37.6	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	74	(L)	38	(ID)	10.4	(S)	-	(F)	-														
<p>14783</p>  <p>pg. 224</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Clio Kangoo Logan Sandero Twingo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>7711115394 8200035827 8200103069 8200454895 8200704394</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>28.5</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	28.5	(ID)	8	(S)	-	(F)	-												
(OD)	59	(L)	28.5	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

SCANIA

<p>13166</p>  <p>pg. 188 REFIL 13235</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>K124 EB/IB 360 LI K124 EB/IB 420 LI L94 310 P124 CA 400 P124 CA 420 P124 CA/CB 360 P124 CB 400 P124 CB 420 P124 GA 360 P124 GA 420 P124 LA 420 R114 GA 330 R114 GA 360 R114 GA 380 R114 GA/GB 320 R124 GA 470 R124 GA/GB/LA 360 R124 GA/GB/LA 400 R124 GA/GB/LA 420 T114 GA/GB 320 T114 GA/GB 330 T114 GA/GB 360 T124 GA/GB/LA 400 T124 GA/GB/LA 420 T124 GA/LA 360</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1354395 1371788 1459988 1493670 1503113 1512181 1545982 1774650 1774651 1774654 1859654 1859657 2197002 2197005 3171788</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 39 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13186</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões Serie 4, P, G, R, T K114 IB 340 NB K114 IB 380 NB K124 EB 360 LI K94 IB 310 NB L94 310 Ônibus 4,F, K, N P114 CB 330 P124 CA 360 P94 CB 260 P94 DB 220 P94 DB 230 R114 GA 330 R124 GA 360 T114 GA 330 T124 GA 360</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1512749 1795775 1858885</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 32 (ID) 11.2 (S) - (F) -</p>
<p>13187</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>4 - series 94 C/260 94 C/310 94 D/220 94 D/230 94 D/260 94 D/310 94 G/220 94 G/260 94 G/310 Caminhão 94, 114, 124 Ônibus 114i, 124i, 124e Serie 4 Ônibus 94i, 94u, 94h Serie 4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1510698 1795774 1858884</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 76 (L) 34.5 (ID) 11.2 (S) - (F) 8</p>	<p>13208</p>  <p>pg. 195</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>114 124 144 G420 G470 Série 4, 5 P / G / R</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1512181 1774650 1774654 1859657</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 32 (ID) 20 (S) - (F) -</p>
<p>13235</p>  <p>pg. 197</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>K124 EB/IB 360 LI K124 EB/IB 420 LI L94 310 P124 CA 400 P124 CA 420 P124 CA/CB 360 P124 CB 400 P124 GA 360 P124 LA 420 R114 GA 330 R114 GA 360 R114 GA 380 R114 GA/GB 320 R124 GA 470 R124 GA/GB/LA 360 R124 GA/GB/LA 400 R124 GA/GB/LA 420 T114 GA/GB 320 T114 GA/GB 330 T114 GA/GB 360 T124 GA/GB/LA 400 T124 GA/GB/LA 420 T124 GA/LA 360</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1354395 1371788 1459988 1493670 1503113 1512181 1545982 1774650 1774651 1774654 1859654 2197002 2197005</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 39 (ID) 20 (S) - (F) -</p>	<p>13246</p>  <p>pg. 199</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>K124 P124 CA 400 P124 CA 420 P124 CA/CB 360 P124 CB 400 P124 CB 420 P124 GA 360 P124 GA 420 P124 LA 420 R114 GA 330 R114 GA 360 R114 GA 380 R114 GA/GB 320 R124 GA 470 R124 GA/GB/LA 360 R124 GA/GB/LA 400 R124 GA/GB/LA 420 T114 GA/GB 320 T114 GA/GB 330 T114 GA/GB 360 T124 GA/GB/LA 400 T124 GA/GB/LA 420 T124 GA/LA 360</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1413609 142841 1514087</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 102 (L) 34 (ID) - (S) - (F) 8</p>
<p>13248</p>  <p>pg. 199</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>K124 EB/IB 360 LI K124 EB/IB 420 LI P124 CA 400 P124 CA 420 P124 CA/CB 360 P124 CB 400 P124 CB 420 P124 GA 360 P124 GA 420 P124 LA 420 R114 GA 330 R114 GA 360 R114 GA 380 R114 GA/GB 320 R124 GA 470 R124 GA/GB/LA 360 R124 GA/GB/LA 400 R124 GA/GB/LA 420 T114 GA/GB 320 T114 GA/GB 330 T114 GA/GB 360 T124 GA/GB/LA 400 T124 GA/GB/LA 420 T124 GA/LA 360</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1353717 1428940 1514086 5340617</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 95 (L) 32 (ID) 11.5 (S) - (F) -</p>	<p>13461</p>  <p>pg. 223</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>G360 G400 G440 G480 P360 R440 R480</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1779757 1870553 1882576 2197391</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 39 (ID) 10.3 (S) - (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

SEAT


<p>12764</p>  <p>pg. 159 REFIL 13444</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>030145299C 030145299F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70.2 (L) 26.2 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12808</p>  <p>pg. 162</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza Inca</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>026109243 026109243A 026109243C 026109243E 026109243F 026109243G 026109243L</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 71.5 (L) 19.6 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>12810</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 66 (L) 31 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>12821</p>  <p>pg. 164</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba (6K1, 6K2) Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243D 036109243G 036109243J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 61.5 (L) 27 (ID) 8.1 (S) - (F) -</p>
<p>12865</p>  <p>pg. 170</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>028145278AE</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 78 (L) 26.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06A903315D 06A903315E 06A903315F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70.3 (L) 25.2 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>13055</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza Inca Leon Toledo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109244K 038109244P 03L109244D 058109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 28.5 (L) 29 (ID) 8 (S) - (F) -</p>	<p>13080</p>  <p>pg. 184</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza II Toledo I</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>068109243 068109243B 068109243C 068109243F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 72 (L) 26.5 (ID) 10.4 (S) - (F) -</p>
<p>13200</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba (6K2) Ibiza III (6K1) Ibiza IV (6L1) Inca (6K9)</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243AC 036109243AE 036109243AG 036109243K 036109243S</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 18.9 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13257</p>  <p>pg. 201 REFIL 12906</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Cordoba Ibiza</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06A903315D 06A903315E 06A903315F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 24 (ID) - (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


SEAT

13291	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cordoba Ibiza					
EQUIVALENTE / Equivalent						
06A109479 06A109479A 06A109479B 06A109479C 06A109479F						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 72	(L) 25.5	(ID) 8.2	(S) -	(F) -		


pg. 204

13307	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cordoba Ibiza					
EQUIVALENTE / Equivalent						
036109243D 036109243G 036109243J						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 61.5	(L) 27	(ID) -	(S) 8	(F) -		

pg. 206


13326	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cordoba (6K2) Ibiza III (6K1) Ibiza IV (6L1) Inca (6K9)					
EQUIVALENTE / Equivalent						
036109243AC 036109243AE 036109243AG 036109243K 036109243S						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 60	(L) 18.9	(ID) 8	(S) 8	(F) -		

pg. 209

13328	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Cordoba Ibiza Inca Leon Toledo					
EQUIVALENTE / Equivalent						
036109244K 038109244P 03L109244D 058109244						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 28.5	(L) 29	(ID) 10.5	(S) -	(F) -		

pg. 209


REFIL 13055

13444	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Ibiza					
EQUIVALENTE / Equivalent						
030145299C 030145299F						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 70	(L) 26	(ID) -	(S) 8	(F) -		

pg. 222


REFIL 12764

SSANGYONG


12917	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Actyon Korando Kyron Musso Rexton					
EQUIVALENTE / Equivalent						
6612003170 6652003070 665200317						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 69.5	(L) 22.02	(ID) 17	(S) -	(F) 6		

pg. 174

SUZUKI

13065	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Grand Vitara					
EQUIVALENTE / Equivalent						
R20112700A R20112700B						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 58	(L) 29	(ID) 10	(S) -	(F) -		


pg. 181

13359	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Super Carry					
EQUIVALENTE / Equivalent						
1281053A00 1281073001 1281073002 1281073003 1281084000 1281084001 462100090103						
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones						
(OD) 52	(L) 22	(ID) -	(S) -	(F) -		


pg. 212


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


SUZUKI

13375	
	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Alto
	EQUIVALENTE / Equivalent
	1281076G00 1281076G10 12810M76G10
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 214	(OD) 51 (L) 28 (ID) 8.6 (S) - (F) -


TAC


13299	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Stark
	EQUIVALENTE / Equivalent
	500388688 500390458
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 205	(OD) 71 (L) 34 (ID) 8 (S) 8 (F) -


13345	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Stark
	EQUIVALENTE / Equivalent
	504000412
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 210	(OD) 70 (L) 29 (ID) - (S) 10 (F) -


13385	
	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Stark
	EQUIVALENTE / Equivalent
	504000410 504086751
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 216 REFIL 13236	(OD) 70 (L) 28.5 (ID) 8.5 (S) - (F) -

TOYOTA

12933	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Hilux SW4
	EQUIVALENTE / Equivalent
	166200L020 1662030031
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 176 REFIL 13398	(OD) 75 (L) 32.5 (ID) 17 (S) - (F) -

12944	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Hilux
	EQUIVALENTE / Equivalent
	884400K0170 884400K160
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 177	(OD) 80 (L) 28.6 (ID) - (S) 10 (F) -

12945	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Hilux
	EQUIVALENTE / Equivalent
	884400K040 88440K041
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 177	(OD) 70 (L) 28.6 (ID) - (S) 10 (F) -

12970	
	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO ACCESSORY A/C DRIVE BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO APLICAÇÃO / Application / Aplicación
	Hilux SW4
	EQUIVALENTE / Equivalent
	8844035030 8844035040
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones
pg. 178	(OD) 82 (L) 17.65 (ID) 10 (S) 8 (F) 1


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

TOYOTA

<p>13058</p>  <p>pg. 180</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Hilux SW4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350554020 1350554021</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 35 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13082</p>  <p>pg. 184</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Avensis Caldina Carina Celina Corolla Corona Curren Coupe Soluna Sprinter Vios</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350515050 1350516060 1350521230</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57 (L) 25 (ID) 10 (S) - (F) -</p>
<p>13084</p>  <p>pg. 184</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Hilux</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350354030</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 83.5 (L) 35.2 (ID) 12 (S) - (F) -</p>	<p>13091</p>  <p>pg. 185</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corolla</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>8844002020 8844017010 8844020160 8844020170</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) - (ID) - (S) 8 (F) 4</p>
<p>13287</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Hilux Land Cruiser Prado SW4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>135050L010 1350567040 1350567041</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 28.5 (ID) 16 (S) - (F) -</p>	<p>13360</p>  <p>pg. 213</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corolla Sprinter Starlet</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350310011</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50.3 (L) 27 (ID) 12 (S) - (F) -</p>
<p>13361</p>  <p>pg. 213</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Corolla Sprinter Starlet</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350511011</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 27 (ID) 9 (S) - (F) -</p>	<p>13362</p>  <p>pg. 213</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blizzard Chaser Cressida Crown Dyna Hiace Hilux Land Cruiser</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350554010</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 32.5 (ID) 9 (S) - (F) -</p>
<p>13364</p>  <p>pg. 213</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Blizzard Chaser Cressida Crown Dyna Hiace Hilux Land Cruiser</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350554010</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 29.6 (ID) 12.2 (S) - (F) -</p>	<p>13367</p>  <p>pg. 213</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Avensis Caldina Camry Carina Corolla</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1350364020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 28.6 (ID) 12 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


TOYOTA

13368	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Avensis Caldina Camry Carina Corolla				
EQUIVALENTE / Equivalent					
1350564011					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 62	(L) 27	(ID) 11	(S) -	(F) -	


pg. 214

13369	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Caldina Corolla Cynos Paseo Tercel				
EQUIVALENTE / Equivalent					
1350311030 1350311040					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 54	(L) 27	(ID) 10.1	(S) -	(F) -	


pg. 214

13370	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Caldina Corolla Cynos Paseo Tercel				
EQUIVALENTE / Equivalent					
1350511040 1350511050					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 56	(L) 29	(ID) 9.8	(S) -	(F) -	

pg. 214


13395	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Corolla				
EQUIVALENTE / Equivalent					
1357022010					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 80	(L) 22	(ID) 10.2	(S) -	(F) 6	

pg. 217

13397	TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Corolla Fielder				
EQUIVALENTE / Equivalent					
166200D021 166200W090 166200W091 166200W092 166200W093 1662022010 1662022011 1662022012 1662022013					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 70	(L) 26	(ID) 12.2	(S) -	(F) -	

pg. 217


REFIL 13177

13398	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	Hilux SW4				
EQUIVALENTE / Equivalent					
166200L020 1662030020 1662030031					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 75	(L) 32.5	(ID) 9.2	(S) -	(F) -	


pg. 218

REFIL 12933

TROLLER


12777	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	T4				
EQUIVALENTE / Equivalent					
940703810094					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 70	(L) 29.8	(ID) 17	(S) -	(F) -	

pg. 161

12784	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	T4				
EQUIVALENTE / Equivalent					
377260299					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 10	(S) -	(F) -	


pg. 162

REFIL 12822

12785	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	T4				
EQUIVALENTE / Equivalent					
377145299					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 10	(S) -	(F) -	

pg. 162

REFIL 12824

12808	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación				
	T4				
EQUIVALENTE / Equivalent					
026109243L					
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD) 71.5	(L) 19.6	(ID) 10	(S) -	(F) -	

pg. 162


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


TROLLER


<p>12822</p>  <p>pg. 164</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377260299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>12824</p>  <p>pg. 164</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377145299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>12826</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703800024</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 29.8 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>12829</p>  <p>pg. 165</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T5</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BG5T10344A</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.5 (L) 30.8 (ID) - (S) 10 (F) -</p>
<p>12899</p>  <p>pg. 172 REFIL 12934</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703410074</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 30.5 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>12953</p>  <p>pg. 177</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703510094</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80.2 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>
<p>13178</p>  <p>pg. 190</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T5 Troller</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BG5T10B300AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90 (L) 30 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13212</p>  <p>pg. 195</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>940703410074</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 26 (ID) 17 (S) - (F) -</p>
<p>13247</p>  <p>pg. 199 REFIL 13178</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Troller</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>BG5T10B300AA</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 90 (L) 29 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13293</p>  <p>pg. 204</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T5</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 40 (L) 29 (ID) 8.2 (S) - (F) -</p>
<p>13294</p>  <p>pg. 204</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T5</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80 (L) 29 (ID) 10.15 (S) - (F) -</p>	<p>13338</p>  <p>pg. 209 REFIL 12785</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>T4</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>377145299</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 75.45 (L) 22.7 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


TROLLER


13438	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	T4					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	BB3Q6A228AD BB3Q6C344AD					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 221	(OD) 65	(L) 30	(ID) 8.2	(S) -	(F) -	

13439	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	T4					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	BB3Q6A228AD BB3Q6C344AD					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 221	(OD) 65	(L) 30	(ID) 17	(S) -	(F) -	

13440	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	T4					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	BK3Q6C344AB					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 222	(OD) 65	(L) 30	(ID) 10.2	(S) -	(F) -	


VOLKSWAGEN


12762	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	CrossFox Fox Jetta Polo SpaceFox					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	030145299h 07K145172B 07K903315AB 07K903315G 07K903315J 07K903315N 07K903315S 07K903315T					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 158	(OD) 65.2	(L) 23.2	(ID) 17	(S) -	(F) -	

12764	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Fox Golf Polo					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	030145299C 030145299F					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 159	REFIL 13444	(OD) 70.2	(L) 26.2	(ID) 17	(S) -	(F) -

12772	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Gol Parati					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	030109243D 030109243F 030109243J 030109243K					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 160	(OD) 62	(L) 22	(ID) 8.1	(S) -	(F) -	

12773	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	CrossFox Fox Gol Power Golf Kombi Lupo Polo Saveiro SpaceFox Voyage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	030109243L 030109243M 030109243N 030109243P 030109243R					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 160	(OD) 62	(L) 22	(ID) 8.1	(S) -	(F) -	

12776	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Gol Parati Saveiro Voyage					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	068145299RS 377145299B					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 161	(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 17	(S) -	(F) -	

12778	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR					
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Gol Parati					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	036145299					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
pg. 161	REFIL 12831	(OD) 76	(L) 25	(ID) 10	(S) -	(F) -

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

12784	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Quantum Santana Saveiro			EQUIVALENTE / Equivalent		
	377260299			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 10	(S) -	(F) -
pg. 162	REFIL 12822										
12785	TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Quantum Santana Saveiro			EQUIVALENTE / Equivalent		
	377145299			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 10	(S) -	(F) -
pg. 162	REFIL 12824										
12808	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Apollo Corrado G60 Gol Golf Logus Parati Passat Passat (Alemão) Pointer Polo Classic Quantum Santana Saveiro Voyage			EQUIVALENTE / Equivalent		
	026109243 026109243A 026109243C 026109243E 026109243F 026109243G 026109243L			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 71.5	(L) 19.6	(ID) 10	(S) -	(F) -
pg. 162											
12810	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Polo			EQUIVALENTE / Equivalent		
	036109244 036109244G			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 66	(L) 31	(ID) 8	(S) -	(F) -
pg. 163											
12821	TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Polo			EQUIVALENTE / Equivalent		
	036109243D 036109243G 036109243J			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 61.5	(L) 27	(ID) 8.1	(S) -	(F) -
pg. 164											
12822	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Quantum Santana Saveiro			EQUIVALENTE / Equivalent		
	377260299			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 17	(S) -	(F) -
pg. 164											
12824	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Quantum Santana Saveiro			EQUIVALENTE / Equivalent		
	377145299			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) 17	(S) -	(F) -
pg. 164											
12828	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Gol Parati Saveiro			EQUIVALENTE / Equivalent		
	0272602971			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 30.8	(ID) -	(S) 10	(F) -
pg. 165											
12831	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Fox Gol Golf Polo Saveiro SpaceFox Voyage			EQUIVALENTE / Equivalent		
	032145276			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 75.5	(L) 25	(ID) 10.1	(S) 10	(F) -
pg. 166											
12865	POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR		APLICAÇÃO / Application / Aplicación			Golf Passat Polo Classic			EQUIVALENTE / Equivalent		
	028145278AE			DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones			(OD) 78	(L) 26.8	(ID) 17	(S) -	(F) -
pg. 170											

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

<p>12867</p>  <p>pg. 170</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Gol Power Parati Power Polo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109244C 036109244D 036109244J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>56</td> <td>(L)</td> <td>21.75</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	56	(L)	21.75	(ID)	-	(S)	10	(F)	-	<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Amarok Beetle Bora Golf New Beetle Polo Polo GTI</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>038903315AD 038903315AG 038903315AH 038903315AJ 038903315T 06A903315D 06A903315E 06A903315F 06A903325E</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>70.3</td> <td>(L)</td> <td>25.2</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	56	(L)	21.75	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
(OD)	70.3	(L)	25.2	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>12927</p>  <p>pg. 175</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Gol Gol Special Parati Saveiro</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>0281452991 5X0145285</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80.2</td> <td>(L)</td> <td>21.5</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>6</td> </tr> </table>	(OD)	80.2	(L)	21.5	(ID)	-	(S)	10	(F)	6	<p>12931</p>  <p>pg. 176</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Crossfox Fox Gol Golf Jetta Saveiro Spacecross Spacefox Tiguan Up! Voyage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>04E145299E 04E145299L 04E145299N 04E145299P</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64.8</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	80.2	(L)	21.5	(ID)	-	(S)	10	(F)	6														
(OD)	64.8	(L)	25	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>13055</p>  <p>pg. 180</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Amarok Bora Gol Gol Power Golf Parati Passat Polo Polo Classic Polo Power Tiguan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109181B 036109244K 03L109244D 058109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>28.5</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	28.5	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-	<p>13070</p>  <p>pg. 182</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eos Golf V (1K1) Golf VI (5K1) Jetta V Combi (1K5) Jetta V III (1K2) Passat Passat (3C2) Passat Variant (3C5) Polo (6R, 6C)</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06D109244C 06D109244D 06D109244E</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>28</td> <td>(L)</td> <td>29</td> <td>(ID)</td> <td>8</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	28	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-
(OD)	28.5	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
(OD)	28	(L)	29	(ID)	8	(S)	-	(F)	-														
<p>13072</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Passat Variant</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>058260511</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>64</td> <td>(L)</td> <td>19</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>4</td> </tr> </table>	(OD)	64	(L)	19	(ID)	-	(S)	-	(F)	4	<p>13074</p>  <p>pg. 183</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bora Golf GTI</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06B109243A 06B109243D 06B109243F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>72</td> <td>(L)</td> <td>25</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>10</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	72	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-
(OD)	64	(L)	19	(ID)	-	(S)	-	(F)	4														
(OD)	72	(L)	25	(ID)	-	(S)	10	(F)	-														
<p>13080</p>  <p>pg. 184</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caddy I Golf I Golf II Golf III Ilitis Jetta I Jetta II Kombi PASSAT Santana Saveiro Transporter T3 Transporter T4 Vento</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>068109243 068109243B 068109243C 068109243F</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>72</td> <td>(L)</td> <td>26.5</td> <td>(ID)</td> <td>10.4</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	72	(L)	26.5	(ID)	10.4	(S)	-	(F)	-	<p>13084</p>  <p>pg. 184</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREIA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Taro</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>J1350354030</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>83.5</td> <td>(L)</td> <td>35.2</td> <td>(ID)</td> <td>12</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	83.5	(L)	35.2	(ID)	12	(S)	-	(F)	-
(OD)	72	(L)	26.5	(ID)	10.4	(S)	-	(F)	-														
(OD)	83.5	(L)	35.2	(ID)	12	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

<p>13089</p>  <p>pg. 185</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Passat Variant</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>078109244H 078109244J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>59</td> <td>(L)</td> <td>30</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	59	(L)	30	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-	<p>13162</p>  <p>pg. 187</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>15-190 17-220 17-220 Euro III 17-310 18-310 23-220 23-310 24-220 24-220 Euro III 26-220 26-220 Euro III 26-310 31-310 Caminhão 13190 Caminhão 13310 Caminhão 26260 Caminhão 26300</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2T0145299B 3937553</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>71</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	71	(L)	34	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	59	(L)	30	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	-														
(OD)	71	(L)	34	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13163</p>  <p>pg. 187</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>12-170 BT 13-170 14-170 BT 14-220 15-170 15-190 16-170 16-200 16-220 16-300 17-210 17-220 17-220 Euro III 17-300 17-310 19-320 E Constellation 23-220 23-310 24-220 24-220 Euro III 24-250 25-370 E Constellation 26-220 26-260 26-300 26-310 31-260 31-310 31-320 E Constellation 31-370 E Constellation 35-300 40-300 Caminhão 13190 Caminhão 17310 Caminhão 26260 Caminhão 26300</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2F0145299B</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>73.5</td> <td>(L)</td> <td>33</td> <td>(ID)</td> <td>10.2</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>8</td> </tr> </table>	(OD)	73.5	(L)	33	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	8	<p>13188</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhão 13190 Caminhão 17310 Caminhão 26260 Caminhão 26300</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2T0145299B</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>71</td> <td>(L)</td> <td>34</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	71	(L)	34	(ID)	17	(S)	-	(F)	-
(OD)	73.5	(L)	33	(ID)	10.2	(S)	-	(F)	8														
(OD)	71	(L)	34	(ID)	17	(S)	-	(F)	-														
<p>13189</p>  <p>pg. 192</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>12-170 BT 13-170 14-170 BT 14-220 15-170 15-190 16-170 16-200 16-220 16-300 17-210 17-220 17-220 Euro III 17-300 17-310 19-320 E Constellation 23-220 23-310 24-220 24-220 Euro III 24-250 25-370 E Constellation 26-220 26-260 26-300 26-310 31-260 31-310 31-320 E Constellation 31-370 E Constellation 35-300 Sem Ar Condicionado 40-300 Caminhão 13190 Caminhão 17310 Caminhão 26260 Caminhão 26300</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2F0145299B 3936210 3967190 3976831</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>73.5</td> <td>(L)</td> <td>33</td> <td>(ID)</td> <td>17</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>8</td> </tr> </table>	(OD)	73.5	(L)	33	(ID)	17	(S)	-	(F)	8	<p>13200</p>  <p>pg. 194</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bora (1J2) Derby (6KV2) Gol Power Golf IV (1J1) Golf V (1K1) Golf VI (5K1) Jetta V Combi (1K5) Novo Fusca (9C1, 1C1) Parati Power Polo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243AC</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>18.9</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	18.9	(ID)	-	(S)	-	(F)	-
(OD)	73.5	(L)	33	(ID)	17	(S)	-	(F)	8														
(OD)	60	(L)	18.9	(ID)	-	(S)	-	(F)	-														
<p>13205</p>  <p>pg. 195</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bora (1J2) Derby Gol Golf IV (1J1) Golf V (1K1) Golf VI (5K1) Jetta V Combi (1K5) Novo Fusca (9C1, 1C1) Parati Parati III Polo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243AB 036109243AD 036109243E 036109243L 036109243R</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>60</td> <td>(L)</td> <td>24</td> <td>(ID)</td> <td>-</td> <td>(S)</td> <td>8</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	60	(L)	24	(ID)	-	(S)	8	(F)	-	<p>13245</p>  <p>pg. 198</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR ACCESSORY FAN BELT PULLEY POLEA DE LA CORREA VENTILADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>17240 17260 18320</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>2Z0145285</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <table border="1"> <tr> <td>(OD)</td> <td>80</td> <td>(L)</td> <td>45.5</td> <td>(ID)</td> <td>10</td> <td>(S)</td> <td>-</td> <td>(F)</td> <td>-</td> </tr> </table>	(OD)	80	(L)	45.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-
(OD)	60	(L)	24	(ID)	-	(S)	8	(F)	-														
(OD)	80	(L)	45.5	(ID)	10	(S)	-	(F)	-														

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

13251		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Golf	EQUIVALENTE / Equivalent	032145299A	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 70 (L) 24 (ID) - (S) - (F) -	pg. 200
		REFIL 12906							
13257		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Bora Golf New Beetle Polo Polo GTI	EQUIVALENTE / Equivalent	06A903315D 06A903315E 06A903315F	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 70 (L) 24 (ID) - (S) - (F) -	pg. 201
		REFIL 12906							
13263		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Gol Parati Saveiro Voyage	EQUIVALENTE / Equivalent	068145299RS 377145299B	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 76 (L) 31 (ID) 10.2 (S) - (F) -	pg. 201
		REFIL 12776							
13279		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Crossfox Fox Gol Golf Jetta Saveiro Spacecross Spacefox Tiguan Up! Voyage	EQUIVALENTE / Equivalent	04C109244B 04C109244D 04E109244B 04E109244D 04E409244E	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 50 (L) 25 (ID) - (S) 10 (F) -	pg. 202
		REFIL 12776							
13282		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Bora Derby Gol Golf IV Golf V Golf VI Jetta V Combi Novo Fusca Parati Parati III Polo	EQUIVALENTE / Equivalent	036109243AB	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 60 (L) 24 (ID) 8.2 (S) - (F) -	pg. 202
		REFIL 12776							
13285		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Crossfox Fox Gol Golf Jetta Saveiro Spacecross Spacefox Tiguan Up! Virtus Voyage	EQUIVALENTE / Equivalent	04C109479G 04C109479J 04E109479A 04E109479C	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 60 (L) 21 (ID) 8.2 (S) - (F) -	pg. 203
		REFIL 12776							
13290		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Gol Parati	EQUIVALENTE / Equivalent	036145299	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 76 (L) 25 (ID) 17 (S) - (F) -	pg. 204
		REFIL 12776							
13291		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Bora Golf Jetta New Beetle Passat Polo	EQUIVALENTE / Equivalent	06A109479 06A109479A 06A109479B 06A109479C 06A109479F	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 72 (L) 25.5 (ID) 8.2 (S) - (F) -	pg. 204
		REFIL 12776							
13292		TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Amarok Golf Passat	EQUIVALENTE / Equivalent	03L109243B 03L109243D 03L109243F	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 68 (L) 26.2 (ID) 8.3 (S) - (F) -	pg. 204
		REFIL 12776							
13293		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Amarok Tiguan	EQUIVALENTE / Equivalent	03L109244G	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 40 (L) 29 (ID) 8.2 (S) - (F) -	pg. 204
		REFIL 12776							

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

<p>13294</p>  <p>pg. 204</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Amarok Tiguan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>03L109244E 03L109244J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 80 (L) 29 (ID) 10.15 (S) - (F) -</p>	<p>13295</p>  <p>pg. 205</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eos Passat</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06D109243B 06D109243C</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 67 (L) 24.5 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>13296</p>  <p>pg. 205</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eos Passat Polo Tiguan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06B109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 28.5 (L) 27 (ID) - (S) 10 (F) -</p>	<p>13303</p>  <p>pg. 205</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>CrossFox Fox Gol Power Golf Kombi Lupo Polo Saveiro SpaceFox Voyage</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>030109243L 030109243M 030109243N 030109243P 030109243R</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13304</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Gol Parati</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>030109243D 030109243F 030109243J 030109243K</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 22 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13307</p>  <p>pg. 206</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Gol Parati Polo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243D 036109243G 036109243J</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 61.5 (L) 27 (ID) - (S) 8 (F) -</p>
<p>13314</p>  <p>pg. 207</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>CrossFox Fox Polo SpaceFox</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>030145299H</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 65.2 (L) 23.2 (ID) - (S) 8 (F) -</p>	<p>13323</p>  <p>pg. 208</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Eos Passat Polo Tiguan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>06B109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 28.5 (L) 27 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13326</p>  <p>pg. 209</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Bora (1J2) Derby (6KV2) Gol Power Golf IV (1J1) Golf V (1K1) Golf VI (5K1) Jetta V Combi (1K5) Novo Fusca (9C1, 1C1) Parati Power Polo</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109243AC</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 18.9 (ID) 8 (S) 8 (F) -</p>	<p>13328</p>  <p>pg. 209</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Amarok Bora Gol Gol Power Golf Parati Passat Polo Polo Classic Polo Power Tiguan</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>036109181B 036109244K 03L109244D 058109244</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 28.5 (L) 29 (ID) 10.5 (S) - (F) -</p>

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

13338		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Gol Parati Quantum Santana Saveiro	EQUIVALENTE / Equivalent	377145299	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 75.45	(L) 22.7	(ID) 17	(S) -	(F) 6
		pg. 209	REFIL 12785	(OD) 75.45	(L) 22.7	(ID) 17	(S) -	(F) 6				
13352		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	13170 E 13180 E 15170 E 24250 E	EQUIVALENTE / Equivalent	2R0145299 4891116 4898548	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 85	(L) 32	(ID) -	(S) 10	(F) -
		pg. 211	REFIL 13353	(OD) 85	(L) 32	(ID) -	(S) 10	(F) -				
13353		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	13170 E 15170 E 15190 E 17250 E 23250 E 24250 E 8150 E 9150 E	EQUIVALENTE / Equivalent	2R0145299 4891116 4898548	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 85	(L) 32	(ID) 17	(S) -	(F) -
		pg. 211	(OD) 85	(L) 32	(ID) 17	(S) -	(F) -					
13381		POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Gol Golf Parati	EQUIVALENTE / Equivalent	032145299A 036145276	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 70	(L) 24	(ID) 17	(S) -	(F) -
		pg. 215	(OD) 70	(L) 24	(ID) 17	(S) -	(F) -					
13384		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Crossfox Fox Polo Spacefox	EQUIVALENTE / Equivalent	030145299H	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 66	(L) 23.5	(ID) 10.2	(S) -	(F) -
		pg. 216	(OD) 66	(L) 23.5	(ID) 10.2	(S) -	(F) -					
13399		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Amarok	EQUIVALENTE / Equivalent	038903315AD 038903315AG 038903315AH 038903315AJ 038903315AL 038903315AM 038903315AN 038903315AP 038903315T	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 70	(L) 24	(ID) -	(S) -	(F) -
		pg. 218	REFIL 12906	(OD) 70	(L) 24	(ID) -	(S) -	(F) -				
13401		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Fox Gol Saveiro Up!	EQUIVALENTE / Equivalent	04C145299B 04E145299J	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 75	(L) 26	(ID) 8.3	(S) -	(F) -
		pg. 218	(OD) 75	(L) 26	(ID) 8.3	(S) -	(F) -					
13403		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Fox Gol Golf Up! Voyage	EQUIVALENTE / Equivalent	04E145299AG 04E145299E	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 65	(L) 25	(ID) 8.3	(S) -	(F) -
		pg. 218	(OD) 65	(L) 25	(ID) 8.3	(S) -	(F) -					
13444		TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR	APLICAÇÃO / Application / Aplicación	Crossfox Fox Gol Golf Polo Space Fox	EQUIVALENTE / Equivalent	030145299C 030145299F	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones	(OD) 70	(L) 26	(ID) -	(S) 8	(F) -
		pg. 222	REFIL 12764	(OD) 70	(L) 26	(ID) -	(S) 8	(F) -				

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLVO

<p>12816</p>  <p>pg. 163</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C30</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30684344 31272239</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74.2 (L) 22 (ID) 17 (S) - (F) 6</p>	<p>12904</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S40 V40</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30621270 30813134</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 26 (ID) 8 (S) - (F) -</p>
<p>12906</p>  <p>pg. 173</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C70 S40 S60 S70 S80 V40 V70 XC70 XC90</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30637141 30757057 31251250 9125571 9497331</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70.3 (L) 25.2 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13047</p>  <p>pg. 178</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S40</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30874227</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 32 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13069</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S40 V40</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30873954</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 57.4 (L) 32 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>	<p>13071</p>  <p>pg. 182</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>440 460</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30621261 30855992 3343740</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 50 (L) 31 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13169</p>  <p>pg. 188</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões - FH12 380 Caminhões - FH12 420 Caminhões - FM12 380 Caminhões - FM12 420</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20858189 20939291 20939528 8149855</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 39 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13170</p>  <p>pg. 189</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões - FH12 380 Caminhões - FH12 420 Caminhões - FM12 380 Caminhões - FM12 420 Caminhões - NH12 380 Caminhões - NH12 420</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>21257889 3979980 8149879</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 38 (ID) - (S) - (F) -</p>
<p>13171</p>  <p>pg. 189</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE TENSOR DE CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões - FH12 FH12</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>1664973 3154315 8149798</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 35.5 (ID) - (S) - (F) -</p>	<p>13184</p>  <p>pg. 191</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR COM OU SEM AC ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões - B12B Caminhões - B12M Caminhões - B7R Caminhões - B9 Caminhões - FH12 380 Caminhões - FM12 380 Caminhões - FM12 420 Caminhões - NH12 380 Caminhões - NH12 420 FH12 420</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20515543 20700787 20924200 21549016 3979980 8149879</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 38 (ID) 20 (S) - (F) -</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


VOLVO

<p>13206</p>  <p>pg. 195</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>S40</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>-</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 60 (L) 31 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13235</p>  <p>pg. 197</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>FH12 380 FH12 420 FH400 FH440 FH480 FH520 FM12 380 FM12 420 FM400 FM480</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20487079 20739751 20935521 21260406 21422765 21479276 3979979 8149855</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 39 (ID) 20 (S) - (F) -</p>
<p>13286</p>  <p>pg. 203</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DENTADA ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER TENSOR DE LA CORREA DENTADA</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C30 S40 V50</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30750905</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 62 (L) 26.5 (ID) 8.3 (S) - (F) -</p>	<p>13356</p>  <p>pg. 212</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhão FH400 Caminhão FH440 Caminhão FH480 Caminhão FH520 Caminhão FM400 Caminhão FM440 Caminhão FM480</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20739751 20935521 21422765 21587366 21819687 3979979 85013020</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 38.5 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13405</p>  <p>pg. 218</p>	<p>POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>Caminhões</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20799527 20939284 21500149 21500191</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 37.6 (ID) 17 (S) - (F) -</p>	<p>13406</p>  <p>pg. 219</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>B Series 7500 B Series 7700 B Series 8500 B Series 8700 B Series 9400 B Series B5 B Series B6 B Series B7 FE 240 FE 260 FE 340 FL 260 FL 280 FL 290 FL 300 FL 320 FL 340</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20799527 20939284 21500149 21500191</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 70 (L) 37.6 (ID) 10.2 (S) - (F) -</p>
<p>13407</p>  <p>pg. 219</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>B Series 9700 B Series 9900 FH 380 FH 400 FH 420 FH 440 FH 460 FH 480 FH 500 FH 540 FM 360 FM 380 FM 400 FM 420 FM 440 FM 460 FM 480 FM 500 FM 540 FMX 380 FMX 400 FMX 420 FMX 440 FMX 460 FMX 480 FMX 500 FMX 520 FMX 540</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20487079 21260406 21479274 21479276</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 38 (ID) 10.4 (S) - (F) -</p>	<p>13408</p>  <p>pg. 220</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>B Series 7500 B Series 770 B9L B Series 7700 B Series 8500 B Series 9400 B Series B9</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20827109 21576596</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 74 (L) 34 (ID) 10.5 (S) - (F) -</p>
<p>13436</p>  <p>pg. 221</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>FH400 FH440 FH480 FH520 FM400 FM440 FM480</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>20521447 21153968 21393207 21766717</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 72.8 (L) 38.5 (ID) - (S) - (F) 10</p>	<p>13437</p>  <p>pg. 221</p>	<p>TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR</p> <p>APLICAÇÃO / Application / Aplicación</p> <p>C30</p> <p>EQUIVALENTE / Equivalent</p> <p>30684344</p> <p>DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones</p> <p>(OD) 69 (L) 22.8 (ID) 8.2 (S) - (F) 6</p>


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


AUDI

15000	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	A3 Tensor da Correia Dentada 12773 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 225	(OD)	-	(L)	19	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15035	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	A3 Q3 Polia Desviadora da Correia Dentada 13279 Tensor da Correia Dentada 13285 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 230	(OD)	-	(L)	20	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

CITROËN

15006	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	C4 C5 Picasso Polia Desviadora da Correia Dentada 13289 Tensor da Correia Dentada 13202 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 225	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15012	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	C3 Tensor da Correia Dentada 13201 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	16.95	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


DAEWOO

15025	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Leganza Nubira Polia Desviadora da Correia Dentada 12859 Tensor da Correia Dentada 12848 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 228	(OD)	-	(L)	23.75	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

FIAT

15001	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Dobló Idea Palio Punto Stilo Strada Tensor da Correia Dentada 12770 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 225	(OD)	-	(L)	17	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15003	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Palio Siena Uno Weekend Tensor da Correia Dentada 12760 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 225	(OD)	-	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15009	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Fiorino Idea Palio Palio Weekend Punto Siena Strada Tensor da Correia Dentada 12760 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15010	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Doblo Fiorino Idea Linea Palio Punto Siena Uno Tensor da Correia Dentada 13114 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


FIAT

	15011					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	500 Dobló Gran Siena Idea Mobi Novo Palio Novo Uno Palio Punto Siena Strada Tensor da Correia Dentada 13114					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 22 (ID) - (S) - (F) -					


pg. 226

	15013					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Brava Dobló Linea Marea Palio Siena Strada Tensor da Correia Dentada 12823 Tensor da Correia Dentada 12881					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 25 (ID) - (S) - (F) -					

pg. 226

	15015					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Dobló Palio Siena Stilo Strada Tensor da Correia Dentada 12878					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 17 (ID) - (S) - (F) -					


pg. 227

	15018					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Bravo Dobló Linea Palio Punto Siena Tensor da Correia Dentada 12774					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 22 (ID) - (S) - (F) -					


pg. 227

	15023					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Brava Stilo Tensor da Correia Dentada 12878 Polia Desviadora da Correia Dentada 12857 Polia Desviadora da Correia Dentada 12858					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 1980 (ID) - (S) - (F) -					


pg. 228

	15026					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	147 Duna Elba Europa Fiorino Oggi Panorama Spazio Uno Tensor da Correia Dentada 12863					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 14.9 (ID) - (S) - (F) -					

pg. 228

	15028					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Tempra Tensor da Correia Dentada 13077					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 18 (ID) - (S) - (F) -					

pg. 229

	15036					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Palio Siena Tensor da Correia Dentada 12774					
	EQUIVALENTE / Equivalent					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 22 (ID) - (S) - (F) -					

pg. 230

	15038					
	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
	Elba Fiorino Palio Palio Weekend Prêmio Siena Strada Tipo Uno Polia Desviadora da Correia Dentada 12769					
	EQUIVALENTE / Equivalent 71754849					
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones (OD) - (L) 15 (ID) - (S) - (F) -					

pg. 230

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

FORD

15021	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Escort Mondeo Polia Desviadora da Correia Dentada 12900 Polia Desviadora da Correia Dentada 12901 Tensor da Correia Dentada 12880									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15024	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	F1000 Ranger Tensor da Correia Dentada 12833									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	29.85	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15033	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	EcoSport Focus New Fiesta Tensor da Correia Dentada 13286									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	1672144 5M5Q8A615AA									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 229	(OD)	-	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15039	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Courier Fiesta Tensor da Correia Dentada 13233									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 230	(OD)	-	(L)	22	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

15001	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Agile Celta Classic Cobalt Corsa Meriva Novo Prisma Ônix Prisma Spin Tensor da Correia Dentada 12770									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 225	(OD)	-	(L)	17	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15002	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Celta Corsa Prisma Tensor da Correia Dentada 12747									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 225	(OD)	-	(L)	17	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15004	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Astra Ipanema Kadett Monza Omega Vectra Zafira Tensor da Correia Dentada 12770									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 225	(OD)	-	(L)	19.8	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15015	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Corsa Meriva Tensor da Correia Dentada 12878									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 227	(OD)	-	(L)	17	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15016	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Blazer Omega S10 Suprema Vectra Tensor da Correia Dentada 12770									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 227	(OD)	-	(L)	19.8	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15017	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Corsa Tensor da Correia Dentada 12747									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 227	(OD)	-	(L)	17	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orificio	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

GENERAL MOTORS/CHEVROLET

15019	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Corsa Tensor da Correia Dentada 12878 Polia Desviadora da Correia Dentada 12857 Polia Desviadora da Correia Dentada 12858									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 227	(OD)	-	(L)	19.8	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15022	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Chevette Chevy Marajó Tensor da Correia Dentada 12855									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	14.9	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15023	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Meriva Tensor da Correia Dentada 12878 Polia Desviadora da Correia Dentada 12857 Polia Desviadora da Correia Dentada 12858									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	1980	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15024	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Blazer S10 Tensor da Correia Dentada 12833									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	29.85	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15025	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Astra Omega Suprema Vectra Polia Desviadora da Correia Dentada 12859 Tensor da Correia Dentada 12848									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	23.75	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

HYUNDAI


15007	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Galloper H1 Starex H100 HR Tensor da Correia Dentada 13057 Tensor da Correia Dentada 13060									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 226	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras


IBIZA

15020	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA									
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Ibiza Polia Desviadora da Correia Dentada 12810 Tensor da Correia Dentada 12821									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 227	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


KIA

15007	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA									
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Bongo K2500 Tensor da Correia Dentada 13057 Tensor da Correia Dentada 13060									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 226	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


LAND ROVER

15024	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA									
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Defender Discovery Tensor da Correia Dentada 12833									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	29.85	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

MERCEDES BENZ


15024	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA									
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Sprinter Tensor da Correia Dentada 12833									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 228	(OD)	-	(L)	29.85	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

MITSUBISHI

15007	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA									
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	L200 L300 Pajero Tensor da Correia Dentada 13057 Tensor da Correia Dentada 13060									
	EQUIVALENTE / Equivalent									
	-									
	DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
pg. 226	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

NISSAN


15008	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	March Tensor da Correia Dentada 12783 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	23.4	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15030	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Livina Tiida Polia Desviadora da Correia Dentada 12811 Tensor da Correia Dentada 12782 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 229	(OD)	-	(L)	27	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

PEUGEOT


15006	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	307 407 807 Polia Desviadora da Correia Dentada 13289 Tensor da Correia Dentada 13202 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 225	(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15008	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	206 Tensor da Correia Dentada 12783 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	23.4	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15012	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	206 207 Tensor da Correia Dentada 13201 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	16.95	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


15027	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	106 Tensor da Correia Dentada 12916 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 228	(OD)	-	(L)	16.95	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

RENAULT

15008	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Clio Kangoo Logan Sandero Tensor da Correia Dentada 12783 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 226	(OD)	-	(L)	23.4	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15014	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Clio Kangoo Logan Megane Sandero Tensor da Correia Dentada 12837 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 227	(OD)	-	(L)	16.95	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15030	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Clio Duster Kangoo Logan Megane Scenic Symbol Polia Desviadora da Correia Dentada 12811 Tensor da Correia Dentada 12782 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 229	(OD)	-	(L)	27	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

15031	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA APLICAÇÃO / Application / Aplicación									
	Logan Sandero Symbol Tensor da Correia Dentada 13284 EQUIVALENTE / Equivalent									
-										
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones										
pg. 229	(OD)	-	(L)	16.95	(ID)	-	(S)	-	(F)	-


(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

TOYOTA


15032		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Hilux SW4 Tensor da Correia Dentada 13287					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(F)	-

pg. 229


VOLKSWAGEN

15000		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Fox Gol Golf Kombi Polo Saveiro Space Fox Voyage Tensor da Correia Dentada 12773					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	19	(ID)	-	(S)	-

pg. 225

15005		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Gol Parati Tensor da Correia Dentada 12772					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	19	(ID)	-	(S)	-

pg. 225

15020		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Gol Parati Polia Desviadora da Correia Dentada 12810 Tensor da Correia Dentada 12821					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-

pg. 227

15029		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Kombi Saveiro Tensor da Correia Dentada 13080					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-

pg. 229

15034		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Amarok Polia Desviadora da Correia Dentada 13055 Polia Desviadora da Correia Dentada 13293 Polia Desviadora da Correia Dentada 13294 Tensor da Correia Dentada 13292					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	25	(ID)	-	(S)	-

038109454A | 03L109119B | 03L109119C | 03L109119E |
03L109119H | 03L109119J | 03L109243B | 03L109243C |
03L109243F | 03L109244 | 03L109244D | 03L109244E | 03L109244G |
03L109244H | 03L109244J | 03L198119C | 03L198119D |
03L198119F | 058109244 | N0150833 | N10444702 | N10609201 |
N10675602 | N10699901 | N90905501 | N90905502

pg. 229

15035		KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA					
		APLICAÇÃO / Application / Aplicación					
		Crossfox Fox Gol Golf Jetta Saveiro Spacecross Spacefox Tiguan Up! Voyage Polia Desviadora da Correia Dentada 13279 Tensor da Correia Dentada 13285					
		EQUIVALENTE / Equivalent					
		DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones					
(OD)	-	(L)	20	(ID)	-	(S)	-

04C109244D | 04C109479G | 04C109479H | 04C109479K |
04E109119C | 04E109119F | 04E109244B | 04E109479A |
04E109479H

pg. 230

(OD)	(L)	(ID)	(S)	(F)
ø Externo / ø External	Largura / Width / Ancho	ø Furo / ø Hole / Orifício	Rosca / Thread	Nº Filetes / # of Ribs / Nº Ranuras

VOLKSWAGEN

<div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold;">15037</div> 	KIT DE DISTRIBUIÇÃO TIMING BELT KIT KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA								
	APLICAÇÃO / Application / Aplicación Apollo Gol Golf Logus Parati Pointer Polo Classic Quantum Saveiro Voyage Tensor da Correia Dentada 12808								
EQUIVALENTE / Equivalent 056198119 6K0198002 951198119									
DIMENSÕES / Dimension / Dimesiones									
(OD)	-	(L)	18	(ID)	-	(S)	-	(F)	-

pg. 230

12747

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 86): Lanos (KLAT) 05/1997... - General Motors/Chevrolet (pg. 101): Celta 1.0 8V 2001... | Celta 1.4 8V 2004...2008 | Corsa 1.0 8V EFI, MPFI 1994...2000 | Corsa 1.4 8V EFI 1994...1996 | Corsa 1.6 8V EFI 1995...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6004LH - ContiTech: V55302 - Daewoo: 90353176 | 90499401 - Dayco: DYT302 | ATB2201 - General Motors/Chevrolet: 9117695 | 09202478 | 90353176 | 90467439 | 90499401 | 90570525 | 93225749 - Gueparts: 5632 - INA: F232482 | 531010130 - Nytron: 7792 - Ranalle: R4310 - Rolt: 1521 - Roltens: RT6004 | RT6004LH - SKF: VKM15121L - Vektor: VT7081

12760

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Fiorino Fire 1.3 8V 2003...2008 | Idea Fire 1.4 8V Flex 2005...2009 | Palio Fire 1.0 8V 2001...2008 | Palio Fire 1.0 8V Flex 2007...2008 | Palio Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2007...2008 | Palio Weekend Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Punto Fire 1.4 8V 2007...2008 | Siena Fire 1.0 8V 2001...2008 | Siena Fire 1.3 8V 2003...2008 | Siena Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Strada Fire 1.3 8V 2003...2008 | Strada Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Uno Fire 1.0 8V 2002...2008 | Uno Fire 1.3 8V 2003...2008 | Uno Furgão 1.3 8V Fire 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6886 - ContiTech: V56018 - Dayco: DYT231 | ATB2576 - Fiat: 46736886 - Gueparts: 5303 - INA: 531081610 | F11080608 - Nytron: 7741 - Ranalle: R4426 - Rolt: 1182 - Roltens: RT6634 | RT6634FE - SKF: VKM12299 - Vektor: VT7062

12761

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Idea 1.8 16V 2003... | Idea 1.8 8V 2003... | Punto 1.8 16V 2003... | Punto 1.8 8V 2003... | Stilo 1.8 16v 2003... | Stilo 1.8 8v 2003...
General Motors/Chevrolet (pg. 101): Astra 1.8 8V 2004... | Astra 2.0 8V 2004... | Corsa 1.8 8v 2002... | Meriva 1.8 16V 2004... | Meriva 1.8 8V 2004... | Montana 1.8 8V 2003... | Vectra 2.0 16V 1997... | Vectra 2.0 8V 1997... | Vectra 2.2 16V 1997... | Vectra 2.2 8V 1997...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9330 - ContiTech: V58608 - Dayco: DYV751 | APV2864 - Fiat: 55192018 | 55201364 | 93302612 | 94700296 - General Motors/Chevrolet: 93302612 | 93384813 | 94700296 - Gueparts: 5227 - Nytron: 7709 | 7795 - Ranalle: R4390 - Rolt: 1173 | 1524 - Roltens: RT6735 | RT6762 - SKF: VKM4753 - Vektor: VT8058 | VT8161

12762

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): RS3 2.5 20V TFSI 2011... | TT 2.5 20V TFSI 2011... - Fiat (pg. 88): Doblo Fire 1.0 16V 2002... | Doblo Fire 1.0 8V 2002... | Doblo Fire 1.3 16V 2002... | Doblo Fire 1.3 8V 2002... | Doblo Fire 1.4 8V 2002... | Fiorino Fire 1.0 16V 2002... | Fiorino Fire 1.0 8V 2002... | Fiorino Fire 1.3 16V 2002... | Fiorino Fire 1.3 8V 2002... | Fiorino Fire 1.4 8V 2002... | Idea Fire 1.0 16V 2002... | Idea Fire 1.0 8V 2002... | Idea Fire 1.3 16V 2002... | Idea Fire 1.3 8V 2002... | Idea Fire 1.4 8V 2002... | Palio Fire 1.0 16V 2002... | Palio Fire 1.0 8V 2002... | Palio Fire 1.3 16V 2002... | Palio Fire 1.3 8V 2002... | Palio Fire 1.4 8V 2002... | Punto Fire 1.0 16V 2002... | Punto Fire 1.0 8V 2002... | Punto Fire 1.3 16V 2002... | Punto Fire 1.3 8V 2002... | Punto Fire 1.4 8V 2002... | Siena Fire 1.0 16V 2002... | Siena Fire 1.0 8V 2002... | Siena Fire 1.3 16V 2002... | Siena Fire 1.3 8V 2002... | Siena Fire 1.4 8V 2002... | Strada Fire 1.0 16V 2002... | Strada Fire 1.0 8V 2002... | Strada Fire 1.3 16V 2002... | Strada Fire 1.3 8V 2002... | Strada Fire 1.4 8V 2002... | Uno Fire 1.0 16V 2002... | Uno Fire 1.0 8V 2002... | Uno Fire 1.3 16V 2002... | Uno Fire 1.3 8V 2002... | Uno Fire 1.4 8V 2002... - Mercedes Benz (pg. 118): A200 2.0 8V 2006...2010 | B170 1.7 8V 2009 | B180 1.7 8V 2010...2011 | B200 2.0 8V 2006...2010 - Volkswagen (pg. 141): CrossFox 1.0 8V com ACD, DH | CrossFox 1.6 8V com ACD, DH | Fox 1.0 8V com ACD, DH | Fox 1.6 8V com ACD, DH | Jetta 2.5 20V 2007...2011 | Polo 1.0 8V com ACD, DH | Polo 1.6 8V com ACD, DH | SpaceFox 1.0 8V com ACD, DH | SpaceFox 1.6 8V com ACD, DH

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 07K145172B | 07K903315G | 07K903315J | 07K903315N | 07K903315S | 07K903315T | 07K903315AB - Cobra: LH176522 | LH176523 | LH176624 - ContiTech: V55889 | V58623 - Dayco: DYV615 | APV2924 - Fiat: 46756937 - Gueparts: 5032 | 5245 - INA: F565353 - Mercedes Benz: 6402020419 | 6682020119 | 6682020419 - Nytron: 1140 | 1143 - Ranalle: R4111 | R4445 - Rolt: 1155 | 1601 - Roltens: RT6523 | RT6623 - SKF: VKM4806 - Vektor: VT7061 | VT8121 - Volkswagen: 030145299h | 07K145172B | 07K903315G | 07K903315J | 07K903315N | 07K903315S | 07K903315T | 07K903315AB

12763

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Fiorino 1.5 8V 1998...2005 | Palio 1.0 8V sem AC 09/1999... | Palio 1.5 8V sem AC 09/1999... | Siena 1.0 8V sem AC 09/1999... | Siena 1.5 8V sem AC 09/1999... | Strada 1.0 8V sem AC 09/1999... | Strada 1.5 8V sem AC 09/1999... | Uno Furgão 1.5 8V 1997...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH108028 - ContiTech: V55846 - Dayco: DYV641 | APV2157 - Fiat: 7789752 | 46440604 - Gueparts: 5037 - INA: 532024110 | F110672300 - Nytron: 1144 - Ranalle: R4444 - Rolt: 1156 - Roltens: RT6525 - SKF: VKM32005H - Vektor: VT7085

12764

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 94): Courier 1.0 8V Endura com DH 1994...1999 | Courier 1.3 8V Endura com DH 1994...1999 | Fiesta 1.0 8V Endura com DH 1994...1999 | Fiesta 1.3 8V Endura com DH 1994...1999 | Ka 1.0 8V Endura com AC 1997...1999 - General Motors/Chevrolet (pg. 101): Cobalt 1.8 8V 2017... | Onix 1.0 e 1.4 8V 2017... | Prisma 1.0 8V 2017... | Spin 1.8 8V 2017... - Seat (pg. 135): Ibiza 1.0 8v 2000...2003 | Ibiza 1.6 8v 2000...2003 - Volkswagen (pg. 141): Fox 1.0 8V sem AC 2003... | Fox 1.6 8V sem AC 2003... | Golf 1.6 8v 2002... | Polo 1.6 8V 2002...2014

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177026 - ContiTech: V55244 - Dayco: DYV610 - Ford: 9L826B29A | 96BF6A228AB | 95WF19A216AC - General Motors/Chevrolet: 24583134 - Gueparts: 5049 | 5283 - Nytron: 1160 - Ranalle: R4102 | R4260 | R4817 - Rolt: 1221 | 2522 - Roltens: RT6029 | RT7240 - Seat: 030145299C | 030145299F - SKF: VKM4839
Vetor: VT7080N - Volkswagen: 030145299C | 030145299F

12765

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 101): Celta 1.0 8V com AC 2001...2009 | Celta 1.4 8V com AC 2001...2009 | Corsa 1.0 / 1,4 / 1,6 8V com AC 1994...1999 | Omega 3.0 1993...1994 | Prisma 1.0, 1.4 8V Com AC 2001...2009 | Suprema 3.0 12V 1992...1994

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH088030 - ContiTech: V55318 - Dayco: DYV750 | APV2122 - Gates: T36038 - General Motors/Chevrolet: 1340513 | 1340535 | 90409238 | 93297272
Gueparts: 5111 - INA: F1108112 | 532010910 - Nytron: 1223 - Ranalle: R4392 - Rolt: 1507 - Roltens: RT6798 - SKF: VKM35002H - Vetor: VT7090

12768

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Elba 1.6 8v 1990...1997 | Elba 1.6 8V 1990...1997 | Fiorino 1.0 8v 1996...2001 | Fiorino 1.6 8v 1990...1997 | Fiorino 1.6 8V 1990...1997 | Palio 1.0 8v 1996...2000 | Palio 1.5 8v 1996...2000 | Palio Weekend 1.0 8v 1996...2000 | Palio Weekend 1.5 8v 1996...2005 | Panorama 1.4 8v 1983...1984 | Pick up City 1.4 8V 1983...1984 | Premio 1.6 8v 1990...1997 | Premio 1.6 8V 1990...1997 | Siena 1.0 8v 1996...2000 | Siena 1.5 8v 1996...2000 | Spazio 1.4 8v 1983...1984 | Tipo 1.6 8v 1993...1997 | Uno 1.0 8v 1996...2001 | Uno 1.4 8V Turbo 1994...1996 | Uno 1.6 8v 1990...1997 | Uno 1.6 8V 1990...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3632CP - ContiTech: V55802 - Fiat: 5619217 | 5972277 | 71740977 - Gueparts: 5568 - Nytron: 7732CP - Ranalle: R4420C - Rolt: 1178CP - Roltens: RT6632C - Vetor: VT7070CT

12769

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Duna 1.6 8V Motor Sevel 1994...1995 | Elba 1.6 8v 1990...1997 | Elba 1.6 8V 1990...1997 | Fiorino 1.0 8V 1996 ... 2001 | Fiorino 1.0 8v 1996...2001 | Fiorino 1.6 8v 1990...1997 | Fiorino 1.6 8V 1990...1997 | Palio 1.0 8v 1996...2000 | Palio 1.4 8v 2003...2004 | Palio 1.5 8v 1996...2000 | Palio Weekend 1.0 8v 1996...2000 | Palio Weekend 1.4 8v 2003...2004 | Palio Weekend 1.5 8v 1997...2000 | Panorama 1.4 8v 1983...1984 | Pick up City 1.4 8V 1983...1984 | Premio 1.6 8v 1990...1997 | Premio 1.6 8V 1990...1997 | Siena 1.0 8v 1996...2000 | Siena 1.4 8v 2003...2004 | Siena 1.5 8v 1997...2000 | Spazio 1.4 8v 1983...1984 | Strada 1.4 8V 2003...2004 | Strada 1.5 8V 1998...2000 | Tipo 1.6 8v 1993...1997 | Uno 1.0 8v 1996...2001 | Uno 1.4 8V Turbo 1994 ... 1996 | Uno 1.6 8v 1990...1997 | Uno 1.6 8V 1990...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3632 - ContiTech: V55801 - Dayco: DYT233 | ATB2240 - Fiat: 5619217 | 5972277 | 71740977 - Gates: T41121 - Gueparts: 5567 - INA: 531000510 | 531034910 | F11318101 - Nytron: 7732 - Ranalle: R4420 - Rolt: 1178 - Roltens: RT6632 - SKF: VKM12200H - Vetor: VT7070

12770

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): Doblo 1.8 8V 10/2004...2011 | Doblo 1.8 8v Flex 10/2004... | Idea 1.8 8v 10/2004... | Idea 1.8 8V 2006...2010 | Idea 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Punto 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Stilo 1.8 8v Flex 10/2004... | Strada 1.8 8V Flex 10/2004... | Strada 1.8 R 8V Flex 10/2004...

General Motors/Chevrolet (pg. 101): Agile 1.4 8v Flex 2009... | Astra 2.0 8v 1999... | Blazer 2.2 8V 1995...2000 | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | Celta 1.0 8V VHC Flex 2007... | Celta 1.4 8V VHC Flex 2007... | Cobalt 1.4 8V 2012... | Cobalt 1.8 8V 2013... | Corsa 1.0 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.4 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.8 8V Flex 2005... | Ipanema 2.0 8V 1996...1998 | Kadett 2.0 8V 1996...1998 | Meriva 1.4 8V Flex 2005... | Meriva 1.8 8V Flex 2005... | Montana 1.4 8V Flex 2005... | Montana 1.8 8V Flex 2005... | Monza 2.0 8V 1996...1998 | Omega 2.0 8V 1992...10/1994 | Onix 1.0 8V 2012... | Onix 1.4 8V 2012... | Prisma 1.4 8V VHC Flex 2007... | S10 2.2 8V 1995...2000 | S10 2.4 8V 2001... | Spin 1.8 8V 2012... | Suprema 2.0 8V 1992...1994 | Suprema 2.2 8V 1995...1997 | Vectra 2.0 8V 1993...2011 | Vectra 2.2 8V 1998...2002 | Zafira 2.0 8V 2001...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6009LH - ContiTech: V55315 - Dayco: DYT303 | ATB2216 - Fiat: 7085784 | 7086687 - General Motors/Chevrolet: 90411769 | 90528200 | 90530124 | 91580003 | 93353848 - Gueparts: 5636 - INA: F234394 | 531027330 - Nytron: 7796 - Ranalle: R4305 - Rolt: 1525 - Roltens: RT6009 | RT6009LH - SKF: VKM15402L
Vetor: VT8127

12771

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 130): Clio 1.0 16v 2000... | Clio 1.0 8v 2000... | Kangoo 1.0 16v 2000... | Logan 1.0 16V 2008... | Twingo 1.0 16V com AC 1993... | Twingo 1.0 8V com AC 1993... | Twingo 1.2 8V com AC 1993...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6222 - ContiTech: V58639 - Dayco: DYV802 | APV2104 - Gates: T39056 - Gueparts: 5045 - INA: 531085410 - Nytron: 1154 - Ranalle: R4617 - Renault: 8200040155 | 8200136224 | 8200434732 | 8200875156 | 8201008780 - Rolt: 1410 - Roltens: RT8407 - Vektor: VT8098

12772

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 141): Gol 1.0 8v Motor AT 1996...2002 | Parati 1.0 8v Motor AT 1996...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 109243 | 6003LH - ContiTech: V55428 - Dayco: DYT214 | ATB2205 - Gates: T43046 - Gueparts: 5575 - INA: F232489 | 531025230 - Nytron: 7737 - Ranalle: R4150 - Rolt: 1608 - Roltens: RT1608 - SKF: VKM11106L - Vektor: VT7078 - Volkswagen: 030109243D | 030109243F | 030109243J | 030109243K

12773

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): A3 1.6 8v 2002... - Volkswagen (pg. 141): CrossFox 1.6 8v 2003... | Fox 1.0 8V 2003... | Fox 1.6 8v 2003... | Gol Power 1.0 8V 2003... | Golf 1.6 8V 04/2003... | Kombi 1.4 8v 2006... | Lupo (6X1, 6E1) 09/1998...07/2005 | Polo 1.6 8v 2002... | Saveiro 09/2009... | SpaceFox 1.6 8v 2003... | Voyage 07/2008...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 030109243L | 030109243M - Cobra: 6002LH - ContiTech: V55719 - Dayco: DYT205 | ATB2248 - Gueparts: 5573 - INA: F550812 | F570471 | 531052530 - Nytron: 7736 - Ranalle: R4152 - Rolt: 1607 - Roltens: RT0817 - Seat: 030109243L | 030109243M | 030109243N | 030109243P - SKF: VKM11107L - Vektor: VT7029 | VT8351 - Volkswagen: 030109243L | 030109243M | 030109243N | 030109243P | 030109243R

12774

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 88): 500 1.4 16V 2008... | Bravo 1.4 16V T-Jet 2012... | Doblo Fire 1.3 16V 2002... | Linea 1.4 16V T-Jet 2009... | Palio Fire 1.0 16V 2002... | Palio Fire 1.3 16V 2002... | Palio Weekend Fire 1.0 16V 2002... | Palio Weekend Fire 1.3 16V 2002... | Punto 1.4 16V T-jet 2009... | Siena Fire 1.0 16V 2002... | Siena Fire 1.3 16V 2002...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4640 - Dayco: DYT241 | ATB1002 - Fiat: 46403679 | 46817666 | 55248394 | 73503128 | 04892695AB | K04892695AB - Gates: T43055 - Gueparts: 5582 - INA: 531041430 - Nytron: 7742 - Ranalle: R4456 - Rolt: 1183 - Roltens: RT6366 - SKF: VKM12201L - Vektor: VT7063

12775

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 101): Corsa 1.0 16v 1998... | Corsa GSi 1.6 16V 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6011LH - ContiTech: V55327 - Dayco: DYT307 | ATB2294 | ATB2582 - General Motors/Chevrolet: 9128516 | 9128656 | 90412783 | 90530123 | 90530126 - Gueparts: 5634 - Nytron: 7793 - Rolt: 1522 - Roltens: RT6011 - SKF: VKM15216 | VKM15216L - Vektor: VT7095

12776

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 94): Crown Victoria 4.6 8V/16V 1991...1992 | Mondeo 2.5 6V/24V 1999...2000 | Ranger 2.3 16V 2001...2012 | Taurus 3.0 6V/24V 1991...1995
 General Motors/Chevrolet (pg. 101): Blazer 2.2 8V 2000 | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | Corvette 5.7 8V/16V 1997...2004 | Omega 3.8 6V/12V 1999...2004 | S10 2.2 8V
 2000 | S10 2.4 8V 2001...2014 | S10 2.8 16V CTDI 2012... | Trailblazer 2.8 16V CDTI 2012... - Hyundai (pg. 109): Elantra 1.8 16V 2012... | HB20 1.6 16V 2013... | I30 1.6
 16V 2013... | I30 1.8 16V 2014... - Kia (pg. 114): Cerato 1.6 16V Motor G4FC 2009... | Soul 1.6 16V 2009... - Volkswagen (pg. 141): Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e
 Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar
 Condicionado 1993...1996 | Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado 1993...1996 |
 Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Parati 1.6 8V
 Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Parati 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 1.8 8V Com
 Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e
 Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar
 Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Saveiro 1.8 8V Com direção Hidráulica e Ar Condicionado 1993...1996 | Saveiro 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar
 Condicionado 1993...1996 | Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar
 Condicionado Motor AP/AE 1993...1995 | Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Ar Condicionado 1993...1996 | Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar
 Condicionado 1993...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177631 - ContiTech: V58613 - Dayco: DYV769 | APV2900 - Ford: 1L5Z6B209A | 1L5Z6B209AA | F83E6B209AA - General Motors/Chevrolet: 92082702 |
 93258289 | 94722019 - Gueparts: 5002 - Hyundai: 252812B000 | 252812B010 | 252812B020 - Kia: 252812B000 - Nytron: 1111 | 1301 - Ranalle: R4117 - Rolt: 1268
 Roltens: RT7236 | RT7625 - Vetor: VT8002 - Volkswagen: 377145299B | 068145299RS

12777

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Ônibus Volare 2.8 Turbo - Ford (pg. 95): F250 4.2 MWM 1998...2006 - General Motors/Chevrolet (pg. 101): Blazer 2.8 Turbo 2000...2011 | Captiva 3.0
 e 3.6 V6 2008... | S10 2.8 Turbo 2000...2011 | S10 3.6 V6 VVT 2013... | Trailblazer 3.6 V6 VVT 2013... - Honda (pg. 108): New Civic 1.8 16V e 2.0 16V 2007...
 Hyundai (pg. 109): Elantra 2.0 16V 2013... | IX35 2.0 16V 2010... | Santa Fé 2.4 16V 2012... | Sonata 2.4 16V 2011... - Kia (pg. 114): Carens 2.0 16V 2009... | Magentis
 2.0 16V 2006...2010 | Optima 2.4 16V 2013... | Sorento 2.4 16V 2011... - Nissan (pg. 124): Livina 1.8 16V 2010... | Sentra 2.0 16V 2007... | Tiida 1.8 16V 2008... | Xtrail 2.0
 16V Motor MR20DE 2009... - Renault (pg. 130): Fluence 2.0 16V 2011... - Troller (pg. 139): T4 2.8 Turbo 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 940703410074 - Cobra: 2985 | FE177028 - Dayco: DYV1122 - Ford: BF9T10B300AA - General Motors/Chevrolet: 12575509 | 93342246 | 93342438 |
 93354738 | MSB34101 | MSB334102 - Gueparts: 5013 | 5249 - Honda: 31170RWRK025 - Hyundai: 2528725000 | 2528725010 | 2528725100 | 2528725110 - Kia:
 2528725000 | 2528725010 | 2528725100 | 2528725110 - Nissan: 11955EE50B | 11955ET00A | 11955JD20A | 11955JD21A | 7701065089 - Nytron: 1122 | 1300
 Ranalle: R4289 | R4635 | R4949 - Rolt: 1673 - Roltens: RT5502 - Troller: 940703810094 - Vetor: VT8379 | VT8428

12778

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 141): Gol 1.0 16V (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção 1997...2005 | Gol 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção
 Hidráulica ou só Direção Hidráulica 2000...2003 | Gol 1.0 8V (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 1997...2013 | Parati 1.0 16V
 (EA111) Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção 1997...2005 | Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica
 2000...2005 | Parati 1.0 8V (EA111) 2002...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 145299 - ContiTech: V58610 - Dayco: DYV603 | APV2918 - INA: 534017610 - Nytron: 7798 - Ranalle: R4100 - Rolt: 1623 - Roltens: RT7000 - Ruville:
 56313 - SKF: VKM4774 - Vetor: VT8122 - Volkswagen: 036145299

12782

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 124): Livina 1.6 16V 2010... - Renault (pg. 131): Clio 1.6 16V 2000... | Duster 1.6 16V 2012... | Kangoo 1.6 16V 2000... | Logan 1.6 16V Hi-Flex 2007... |
 Megane 1.6 16V 1998...2005 | Sandero 1.6 16V 2007... | Scenic 1.6 16V 1999... | Symbol 1.6 16V 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6017LH - ContiTech: V55566 - Dayco: DYT330 | ATB2246 - Gueparts: 5599 - INA: F550228 | 531040930 - Nissan: 1307000QAB | 130701192R - Nytron:
 7759 - Ranalle: R4619 - Renault: 130701192R | 7700108117 | 8200244615 | 8200585576 - Rolt: 1420 - Roltens: RT8405 - SKF: VKM16020L - Vetor: VT8099

12783

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): March 1.0 16V 2012... - Peugeot (pg. 126): 206 1.0 16v 2001... - Renault (pg. 131): Clio 1.0 16v 2000... | Kangoo 1.0 16v 2000... | Logan 1.0 16v Hi-Flex 2007... | Sandero 1.0 16V 2008... | Twingo 1.0 16V 2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6014LH - ContiTech: V55572 - Dayco: DYT352 | ATB2219 - Gueparts: 5607 - INA: F236389 | 531040410 - Nissan: 1307700QAG - Nytron: 7769 - Peugeot: 082986 - Ranalle: R4615 - Renault: 7711115394 | 8200035827 | 8200103069 | 8200454895 | 8200704394 - Rolt: 1391 - Rolten: RT8319 - SKF: VKM16002 - Vetor: VT8086

12784

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Royale 1.8 8V Com AC e DH 1996...1997 | Royale 2.0 8V Com AC e DH 1996...1997 | Versailles 1.8 8V Com AC e DH 1996...1997 | Versailles 2.0 8V Com AC e DH 1996...1997 - Troller (pg. 139): T4 2.0 8V Com AC e DH 1995...2001 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.6 AP com AC 1994... | Gol 1.8 AP com AC 1994... | Gol 2.0 AP com AC 1994... | Parati 1.6 AP com AC 1994... | Parati 1.8 AP com AC 1994... | Parati 2.0 AP com AC 1994... | Quantum 1.8 8V Com AC e DH 1996...2005 | Quantum 2.0 8V Com AC e DH 1996...2006 | Santana 1.6 AP com AC 1994... | Santana 1.8 AP com AC 1994... | Santana 2.0 AP com AC 1994... | Saveiro 1.6 AP com AC e DH 1996...2009 | Saveiro 1.8 AP com AC e DH 1996...2009 | Saveiro 2.0 AP com AC e DH 1996...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9701 - ContiTech: V55792 - Dayco: DYV601 | APV2715 - Ford: 377260299 - Gueparts: 5642 - INA: F559583 | 534016610 - Nytron: 7801 - Ranalle: R4110 - Rolt: 1254FE - Rolten: RT7001 | RT7001FE - SKF: VKM60008L - Troller: 377260299 - Vetor: VT8000 - Volkswagen: 377260299

12785

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...1997 | Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...1997 | Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1996
Troller (pg. 139): T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1995...2001 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2000 | Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2002 | Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2000 | Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Santana 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2006 | Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9702 - ContiTech: V55791 - Dayco: DYV604 | APV2919 - Ford: 377145299 - Gueparts: 5643 - INA: F559584 - Nytron: 7802 - Ranalle: R4115 - Rolt: 1255FE - Rolten: RT7002 - Troller: 377145299 - Vetor: VT8001 - Volkswagen: 377145299

12808

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Del Rey 1.8 8v AP 1990...1997 | Escort 1.6 8v AP 1990...1996 | Escort 1.8 8v AP 1989...1996 | Escort XR3 2.0 8v AP 1990...1996 | Pampa 1.8 8v AP 1989...1997 | Royale 1.8 8v AP 1991...1997 | Royale 2.0 8v AP 1991...1997 | Verona 1.8 8v AP 1990...1996 | Verona 2.0 8v AP 1994...1996 | Versailles 1.8 8v AP 1991...1997 | Versailles 2.0 8v AP 1991...1997 - Seat (pg. 135): Cordoba 1.8 8v 1994...1999 | Ibiza 1.6 8v Motor AP 1999...2000 | Ibiza 1.8 8v 1995...1999 | Inca 1.6 8v 1999...2002
Troller (pg. 139): T4 2.0 8v 1995...2001 - Volkswagen (pg. 142): Apollo 1.8 8v AP 1990...1993 | Corrado G60 1.8 8v 1991...1993 | Gol 1.6 8v AP 1986...2009 | Gol 1.8 8v AP 1984...2009 | Gol 2.0 8v AP 1989...2002 | Golf 1.8 8v AP 1994...1999 | Golf 2.0 8v AP 1992...1998 | Logus 1.8 8v AP 1993...1997 | Logus 2.0 8v AP 1994...1997 | Parati 1.6 8v AP 1986...2009 | Parati 1.8 8v AP 1986...2009 | Parati 2.0 8v AP 1996...2005 | Passat 1.5 8v Motor MD270 1974...1976 | Passat 1.6 8v AP 1986...1989 | Passat 1.8 8v AP 1984...1989 | Passat 2.0 8v 1991...1996 | Passat (Alemão) 1.8 8v AP 1993...1997 | Pointer 1.8 8v AP 1993...1997 | Pointer 2.0 8v AP 1993...1997 | Polo Classic 1.8 8v AP 1997...2002 | Quantum 1.8 8v AP 1984...2006 | Quantum 2.0 8v AP 1989...2006 | Santana 1.8 8v AP 1984...2006 | Santana 2.0 8v AP 1984...2006 | Saveiro 1.6 8v AP 1985...2009 | Saveiro 1.8 8v AP 1990...2009 | Saveiro 2.0 8v AP 1996...1999 | Voyage 1.6 8v AP 1983...1985 | Voyage 1.8 8v AP 1984...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2610 - ContiTech: V55400 - Dayco: DYT206 | ATB2178 - Ford: 026109243 | 026109243A | 026109243C | 026109243E | 026109243F | 026109243G | 026109243L - Gates: T41079 - Gueparts: 5622 - INA: 531006310 | F21766805 - Nytron: 7782 - Ranalle: R4140 - Rolt: 1626 - Rolten: RT6243 - Ruville: 55400
Seat: 026109243 | 026109243A | 026109243C | 026109243E | 026109243F | 026109243G | 026109243L - SKF: VKM11000 - Troller: 026109243L - Vetor: VT9243 | VT4293N | VT9243PG - Volkswagen: 026109243 | 026109243A | 026109243C | 026109243E | 026109243F | 026109243G | 026109243L

12809

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Peugeot (pg. 126): 206 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2001...2006 - Renault (pg. 131): Clio 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000... | Clio 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1998...2009 | Clio 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000... | Kangoo 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000...2005 | Kangoo 1.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica 2000...2005 | Kangoo 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000... | Logan 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica 2008... | Sandero 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2008... | Twingo 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 9641149980 - Cobra: LH085621 - ContiTech: V55578 - Dayco: DYV800 | APV2164 - Gates: T36122 - Gueparts: 5041 - INA: 532026010 - Nissan: 1175000Q0M | 1175000QAF - Nytron: 1150 - Peugeot: 4003A3 | 9641149980 - Ranalle: R4611 - Renault: 11923050R | 8200040161 - Rolt: 1374 - Roltens: RT8311 | RT8408 - Ruville: 55578 - Vetor: VT8087

12810

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 135): Ibiza 1.0 16v 2001...2003 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.0 16v AT 1997...2001 | Gol 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Polo 1.0 16V 01/2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2180 - ContiTech: V55431 - Dayco: DYT204 | ATB2529 - Gueparts: 5225 - INA: F227244 | 532018210 - Nytron: 2092 - Ranalle: R4145 - Rolt: 1605 - Roltens: RT6180 - Seat: 036109244 - SKF: VKM21122H - Vetor: VT7089 - Volkswagen: 036109244 | 036109244G

12811

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): Livina 1.6 16V 2010... | March 1.6 16V 2012... | Tiida 1.6 16V Motor K4M 2010... - Renault (pg. 131): Clio 1.6 16V Motor K4M 2000...2009 | Duster 1.6 16V 2011... | Fluence 1.6 16V | Kangoo 1.6 16V Motor K4M 2000...2012 | Logan 1.6 16V Motor K4M 2007... | Megane 1.6 16V 1996...2009 | Megane 2.0 16V Motor F4R 1999...2001 | Sandero 1.6 16V Motor K4M 2007... | Scenic 1.6 16v 1999... | Scenic 2.0 16V ...2001 | Symbol 1.6 16V 2009...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH105432 - ContiTech: V55565 - Dayco: DYT331 | ATB2077 - Gates: T41237 - Gueparts: 5047 - INA: 532022110 | 532077410 | F12339720 - Nissan: 1307000Q0L | 1307000QAA | 8200585578 - Nytron: 1156 - Ranalle: R4607 - Renault: 119316259R | 7700107150 | 8201058069 - Rolt: 1411 - Roltens: RT8409 - Ruville: 55565 | 555640 - SKF: VKM4597 - Vetor: VT8101

12816

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Courier 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999... | Courier 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 2000... | EcoSport 2.0 16v Duratec 2003... | Escort 1.6 8V Com Ar condicionado e Sem Direção Hidráulica 2000...2002 | Explorer 4.0 12V V6 1994...2001 | Fiesta 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999... | Fiesta 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999... | Focus 1.8 16V Zetec 1999...2004 | Focus 2.0 16V Duratec 2009...2012 | Focus 2.0 16V Zetec 2005...2008 | Fusion 2.3 16V 2006...2009 | Fusion 2.5 16V 2010... | Ka 1.0 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999... | Ka 1.6 8V Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999... | Mondeo 2.0 16V 05/1998...03/2001 | Mondeo 2.0 16V Duratec 2001...2006 | Mondeo 2.0 16v Zetec 06/1998... | Ranger 4.0 12V V6 1994...2002 - General Motors/Chevrolet (pg. 101): Blazer 4.3 V6 12V 1996...2004 | S10 4.3 V6 12V 1996...2001 | Suburban 5.7 16V V8 1995...1997 - Volvo (pg. 148): C30 2.0 16V Até chassi 73764 2007... | C30 2.0 16V Chassi 73765 em diante 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177425 - ContiTech: V55242 - Dayco: DYV727 | APV2885 - Ford: 5M5Q868OAC | 6E5Z6A228A | 6E5Z6A228B | F3TZ6B209C | 1M506A228AA | 1S7Q6A228AC | 1S7Q6A228AE | 3M5Q6A228AB | 3M5Q6A228AC | 3M5Q6A228AD | 3S4Q6A228AA | 3S4Q6A228AB | 3S4Q6A228AC | 5M5Q6A228AA | 5M5Q6C344AA | 6E5Z6A228AA | 6E5Z6A228BA | 97BB6A228AF | 97BB6A228AG | F77Z6B209AA | 5M5Q19A216DC | XS6E19A216CB - General Motors/Chevrolet: 10239670 | 10329670 | 12456152 | 12561094 | 12580296 | 89017309 - Gueparts: 5113 - Nytron: 1225 - Ranalle: R4221 | R4394 - Rolt: 1234 - Roltens: RT6327 | RT7425 - SKF: VKM4793 - Vetor: VT7015 - Volvo: 30684344 | 31272239

12817

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 131): Clio 1.0 8V 1998...1999 | Kangoo 1.0 8V 1999...2005 | Megane 1.6 8V Motor K7M 702/703/790 1998...2000 | Twingo 1.0 8V 1999...2001 | Twingo 1.2 8V Motor D7F 1993...2000

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6085 - ContiTech: V55500 - Dayco: DYT340 | ATB2091 - Gates: T41154 - Gueparts: 5305 - INA: F123958 | 531005510 - Nissan: 1307700QAD - Nytron: 1149 - Ranalle: R4612 - Renault: 7700736085 - Rolt: 1406 - Roltens: RT8411 - Ruville: 55500 - SKF: VKM16000H - Vetor: VT8102

12818

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Fiorino 1.5 8V 1997...2005 | Palio 1.0 8V 1998...2002 | Palio 1.5 8V 1999...2000 | Siena 1.0 8V 1999...2002 | Siena 1.5 8V 1999...2000 | Strada 1.5 8V 1999...2004 | Uno 1.0 8v 1999... | Uno 1.3 8v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH178026 - ContiTech: V58611 - Dayco: DYV643 | APV2860 - Fiat: 46524820 - Gueparts: 5057 - Nytron: 1167 - Ranalle: R4453 - Rolt: 1158 - Roltens: RT6526 - SKF: VKM4592 - Vetor: VT7058

12821

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 135): Cordoba (6K1, 6K2) 02/1993...10/1999 | Ibiza 1.0 16v 2001...2003 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.0 16v AT 1997...2001 | Gol 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Polo 1.0 16V 01/2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6005LHX - ContiTech: V55430 - Dayco: DYT200 | ATB2322 - Gueparts: 5584 - INA: F551221 | 531056430 - Nytron: 7743 - Ranalle: R4155 - Rolt: 1609 - Roltens: RT0816 - Seat: 036109243D | 036109243G | 036109243J - SKF: VKM60003L - Vetor: VT7079 - Volkswagen: 036109243D | 036109243G | 036109243J

12822

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Royale 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1995...1997 | Royale 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1995...1997 - Troller (pg. 140): T4 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1995...2001 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2009 | Gol 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2009 | Gol 2.0 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2002 | Parati 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2009 | Parati 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2009 | Parati 2.0 16V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2002 | Parati 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2006 | Santana 1.6 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994... | Santana 1.8 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2006 | Santana 2.0 AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1994...2006 | Saveiro 1.6 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 1.8 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 2.0 8V AP Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9703 - ContiTech: V58792 - Dayco: DYV616 | APV2925 - Ford: 377260299 - Gueparts: 5004 - Nytron: 1112 - Ranalle: R4118 - Rolt: 1214FE - Roltens: RT6625 | RT6625FE - Troller: 377260299 - Vetor: VT8137 - Volkswagen: 377260299

12823

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Brava 1.6 16V 2000...2003 | Doblo 1.6 16v 2002...2003 | Linea 1.9 16V 2009...2011 | Marea 1.6 16v 2006...2007 | Palio 1.6 16v 1996...2003 | Palio Weekend 1.6 16v 1996...2003 | Siena 1.6 16v 1996...2003 | Strada 1.6 16V 1996...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4655 - ContiTech: V55833 - Dayco: DYT242 | ATB2019 - Fiat: 46400054 | 46554826 | 55211287 | 55212417 | 71748866 - Gates: T42061 - Gueparts: 5208 - INA: F1106283 | 532020910 - Iveco: 99467777 - Nytron: 2054 - Ranalle: R4435 | R4455 - Rolt: 1172 - Roltens: RT6539 - Ruville: 55833 - SKF: VKM22242A - Vetor: VT7088

12824

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1996 - Troller (pg. 140): T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...2001 - Volkswagen (pg. 142): Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2002 | Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2002 | Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2002 | Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9704 - ContiTech: V58791 - Dayco: DYV617 | APV2926 - Ford: 377145299 - Gueparts: 5005 - Nytron: 1113 - Ranalle: R4119 - Rolt: 1215FE - Roltens: RT6626 - Troller: 377145299 - Vetor: VT8138 - Volkswagen: 377145299

12825

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): Escort 1.8 16V Zetec 1996...2002 - General Motors/Chevrolet (pg. 101): Astra 2.0 16V 1994...1996 | Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Celta 1.0 Com Ar Condicionado 1996... | Celta 1.4 Com Ar Condicionado 1996... | Celta 1.6 Com Ar Condicionado 1996... | Corsa 1.0 Com Ar Condicionado 1996... | Corsa 1.4 Com Ar Condicionado 1996... | Corsa 1.6 Com Ar Condicionado 1996... | Omega 2.2 8v 1995...2000 | S10 2.2 8V 1995...2000 | Vectra 2.2 8V 1995...2000

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: V55241 - Gueparts: 5281 - Hyundai: 2528725000 | 2528725010 | 2528725100 | 2528725110 - Kia: 2528725000 | 2528725010 | 2528725100 | 2528725110
Ranalle: R4229CP

12826

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Volare Com Ar Condicionado ...2003 - Ford (pg. 95): F250 4.2 MWM Com Ar Condicionado 11/2000... - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Blazer 2.8 Turbo Diesel Com Ar Condicionado 2000... | S10 2.8 Turbo Diesel Com Ar Condicionado 2000... - Nissan (pg. 125): Frontier 2.8 Diesel MWM Sprint 4 Cil. Com Ar condicionado 2002...2008 | XTerra 2.8 Diesel MWM Sprint 4Cil. Com Ar Condicionado 2002...2008 - Troller (pg. 140): T4 2.8 Turbo Com Ar Condicionado 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 940703800044 - Cobra: FE177026PP - ContiTech: V58612 - Dayco: DYV705 | APV2868 - Ford: BF9T19A216BA - General Motors/Chevrolet: 940703800024
Gueparts: 5019 - Nissan: 940703800024 - Nytron: 1128 - Ranalle: R4288 - Rolt: 1101 - Roltens: RT6026CP - SKF: VKM4834 - Troller: 940703800024 - Vetor: VT7001

12827

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 95): EcoSport 2.0 16V Duratec Com Ar Condicionado 2003...2012 | Focus 2.0 16V Duratec 2000...2009 | Fusion 2.3 16V 2006...2009 | Mondeo 2.0 16V Duratec Com Ar Condicionado 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1776 - ContiTech: V58641 - Dayco: DYV714 | APV2874 - Ford: 1119938 | 1135627 | 1374385 | 3M4Z8678AB | 1S7Q19A216AB | 1S7Q19A216AC | 1S7Q19A216AD - Gates: T36196 - Gueparts: 5069 - INA: 532065110 - Nytron: 1179 - Ranalle: R4225CP - Rolt: 1230 - Roltens: RT6825 - Ruville: 55286 - SKF: VKM4919 - Vetor: VT8012

12828

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 142): Gol 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1993...1996 | Parati Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1993...1996 | Saveiro Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1993...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2971 - Gueparts: 5003 - Nytron: 1111CP - Rolt: 1268CP - Vetor: VT8111 - Volkswagen: 0272602971

12829

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Ranger 3.0 Diesel Eletrônico 2005...2012 - Troller (pg. 140): T5 3.0 8V Diesel Eletrônico 2006...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5103 - ContiTech: V58614 - Dayco: DYV722 | APV2881 - Ford: BG5T10344A - Gueparts: 5073 - Nytron: 1183 - Ranalle: R4226CP - Rolt: 1231 - Roltens: RT6849 - Troller: BG5T10344A - Vetor: VT8017

12830

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): EcoSport 1.0 8V Supercharger 2003...2006 | Fiesta 1.0 8V Supercharger 2003...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9216 - ContiTech: V58640 - Dayco: DYV720 | APV2880 - Ford: 2S6519A216AB - Gueparts: 5008 - Nytron: 1116 - Ranalle: R4224CP - Rolt: 1217
Roltens: RT6821 - Vetor: VT8033

12831

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): A3 1.6 Com Ar Condicionado 2002... - Volkswagen (pg. 142): Fox 1.0 8V 2004... | Fox 1.6 8V Com Ar Condicionado 2003... | Gol 1.0 8V EA111 2009... | Gol 1.6 8V EA111 2009... | Golf 1.6 8V 1998...2001 | Polo 1.0 8V 01/2001... | Polo 1.6 8V Com Ar Condicionado 2002... | Saveiro 1.6 8V Com Ar Condicionado 2009... | SpaceFox 1.0 8V 2003... | SpaceFox 1.6 8V 2003... | Voyage 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2009... | Voyage 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 032145276 - Cobra: FE177626CP - ContiTech: V85511 - Dayco: DYV607 | APV2177 - Gates: T36083 - Gueparts: 5016 - INA: 532032630 - Nytron: 1125
Ranalle: R4113 - Rolt: 1116 - Roltens: RT7026 - SKF: VKM4790 - Vetor: VT8009 - Volkswagen: 032145276

12832

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Courier 1.0 8V Endura Com Direção Hidráulica 1994...1999 | Courier 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica 1994...1999 | Fiesta 1.0 8V Endura Com Direção Hidráulica 1994...1999 | Fiesta 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica 1994...1999 | Focus 1.8 16V 1999...2004 | Focus 2.0 16V 2000...2005 | Ka 1.0 8V Endura Com Ar Condicionado 01/1997...08/1999 | Ka 1.3 8V Endura Com Direção Hidráulica 01/1997...08/1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177025CP - ContiTech: V85518 - Dayco: APV2815 - Ford: 1072321 | 1112807 | 1139951 | 1763647 | 7109163 | 96BF6A228AB | 95WF19A216AC | 95WF19A216AD | YS4EE19A216AA | YS4EE19A216AB - Gates: T36175 - Gueparts: 5050 - INA: 532050110 - Mazda: 1E0315930A - Nytron: 1160CP - Ranalle: R4200 - Rolt: 1221CP - Roltens: RT6029CP | RT7627CP - Ruville: 55244 - Vetor: VT8037

12833

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...1998 | Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1998...2001 | Ranger 2.5 Power Stroker | Ranger 2.8 Power Stroker - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000 | S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000
Land Rover (pg. 116): Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Discovery 2.5 8V Turbo Diesel 1994...2004 - Mercedes Benz (pg. 118): Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1072KT - ContiTech: V58615 - Dayco: DYT270 - Ford: BF5T6B209A | BF5T6B209B | BF7T6B209A | BF7T 6B209B - General Motors/Chevrolet: ERR1972A | ETC8560A - Gueparts: 5578 - Land Rover: LHP100860 | LHV100150 - Mercedes Benz: A0000300069 | A0000300369 | A0000520103 | A0069904704 - Nytron: 7739
Ranalle: R4800 - Rolt: 1247 - Roltens: RT6562 - SKF: VKMM00499 - Vetor: VT7099

12837

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 131): Clio 1.6 8V 1996...2002 | Express 1.6 8V 1998...2000 | Kangoo 1.6 8V 1998... | Logan 1.6 8V 2007... | Megane 1.6 8V 2000... | Sandero 1.6 8V 2007... | Symbol 1.6 8V 2007...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2612 - ContiTech: V55622 - Dacia: 8200211784 - Dayco: DYT335 | ATB2046 - Gueparts: 5502 - Nissan: 1307700QAF | 1307700QAJ | 1680600QAV | 1680600QBA - Nytron: 1148 - Ranalle: R4614 - Renault: 7700273277 | 8200102612 - Rolt: 1405 - Roltens: RT8402 - SKF: VKM4773 - Vetor: VT8095

12838

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): Livina 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2010... | March 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2012... | Tiida 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2010... - Renault (pg. 131): Clio 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000...2008 | Clio 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1996...2002 | Duster 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2011... | Fluence 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2013 | Kangoo 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2001... | Kangoo 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000...2011 | Laguna 2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000...2001 | Laguna 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1993... | Logan 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2008...2013 | Logan 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2007... | Master 2.5 Eletrônico 2008...2009 | Megane 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1998...2007 | Megane 2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2003...2005 | Megane 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1999... | Sandero 1.6 8V/16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2007... | Scenic 1.6/2.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2001... | Symbol 1.6 8V/16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2009...2013 | Trafic 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2000...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH176026 - ContiTech: V85519 - Dayco: DYV801 | APV2159 - Gates: T36176 - General Motors/Chevrolet: 9198527 | 93160256 - Gueparts: 5042 - INA: F124059 | 532024310 - Mitsubishi: M883834 | MB883834 | MD883834 - Nissan: 1192500QAF | 1192700QAA - Nytron: 1151 - Opel: 4410595 | 4506194 | 9198527 | 93160256 - Ranalle: R4610 - Renault: 7700102872 | 7700102931 | 7700104092 | 8200104754 | 8200277606 | 8200403954 | 8200603359 - Rolt: 1408 | 2179 - Roltens: RT8392 | RT8414 - Ruville: 55571 - SKF: VKM4802 - Suzuki: 1752284A00 | 4917084A80 | 4917084A80000 - Vauxhall: 9198527 | 93160256 - Volvo: 30883834

12840

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): Jumper 2.8 HDI Eletrônico 2006... | Jumper 2.8 Turbo Diesel 1999...2009 - Fiat (pg. 89): Ducato 2.5 8V 1997...1999 | Ducato 2.8 8V Turbo 1998...2006 | Ducato 2.8 8V Diesel 1999...2000 | Ducato 2.8 Diesel JTD Eletrônico 2006...2009 | Ducato 2.8 TD 2004... - Iveco (pg. 112): Daily 2.8 Diesel 1999...2007
Peugeot (pg. 127): Boxer 2.5 Diesel 1994...2000 | Boxer 2.8 Diesel 2002...2009 | Boxer 2.8 TD 1998... - Renault (pg. 131): Master 2.8 TD 2002...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 81824 | 081832 | 83040 - Cobra: 2547 - ContiTech: V55826 - Dayco: DYT251 | ATB2016 - Fiat: 4740846 | 99432547 | 99461357 | 500328902 - Gates: T41178 - Gueparts: 5235 - INA: F113338 | 532023920 - Iveco: 2992484 | 99432547 | 99461357 - Nytron: 7752 - Peugeot: 081823 | 081824 | 081832 | 083040
Ranalle: R4421 - Renault: 5001001259 | 7701040204 - Rolt: 1139 - Roltens: RT6547 | RT8564 - Ruville: 55826 - SKF: VKM22385 - Vetor: VT7032

12848

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 86): Leganza 2.0 16V 1997...1999 | Nubira 2.0 16V 1997...1999 - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Astra 2.0 16v 1999...2005 | Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Vectra 2.0 16V 1994...1997 | Vectra 2.2 16V 1998...2002 | Vectra 2.4 16V 2005...2009 | Zafira 2.0 16V 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6010LH - ContiTech: V55306 - Daewoo: 9157004 - Dayco: DYT309 | ATB2204 - Gates: T43040 - General Motors/Chevrolet: 09158004 | 90411774 | 90528603 | 90530125 - Gueparts: 5638 - INA: F232488 | 531005430 - Nytron: 7797 - Opel: 636726 | 636737 | 5636738 - Ranalle: R4307 - Rolt: 1526 - Roltens: RT6010 | RT6010LH - SKF: VKM15202L - Vetor: VT7094

12849

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Ducato 2.5 8V Aspirado 1997...1999 | Ducato 2.8 8V Aspirado 1999...2000 | Ducato 2.8 Diesel 1991... | Ducato 2.8 Turbo 8V DS 1998...2006 | Ducato 2.8 Turbo JTD Eletrônico 8V DS 2006...2009 - Iveco (pg. 112): Daily 2.8 Diesel 1991... | Daily 2.8 TD 1991... | Daily 35.10 2002...2007 | Daily 35.13 2002...2007 | Daily 38.13 2006...2007 | Daily 40.12 2002...2007 | Daily 40.13 2002...2007 | Daily 49.12 2002...2007 | Daily 50.13 2002...2007

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8218 - ContiTech: V58616 - Dayco: DYV647 | APV2189 - Fiat: 98448218 - Gueparts: 5122 - Iveco: 98448218 - Nytron: 1234 - Ranalle: R4417 - Rolt: 1163
Roltens: RT6611 - SKF: VKM4787 - Vetor: VT8008

12850

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): Jumper 2.8 8V 2000...2009 - Fiat (pg. 89): Ducato 2.5 8V Diesel 1994...2002 | Ducato 2.8 8V JTD 2006...2009 - Iveco (pg. 112): Daily 2006...2007
Peugeot (pg. 127): Boxer 2.8 8V Turbo 1999...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 083032 - Cobra: 7847 - ContiTech: V55822 - Dayco: DYT247 | ATB2017 - Fiat: 4740847 | 99461358 | 504104988 - Gates: T41234
General Motors/Chevrolet: 9108204 - Gueparts: 5234 - INA: F113339 | 531055710 - Iveco: 2992485 - Nytron: 7751 - Opel: 4400204 | 4421906 - Peugeot: 081824 | 081832 | 083032 - Ranalle: R4416 - Renault: 130707592R | 5001001272 - Rolt: 1190 - Roltens: RT6647 - SKF: VKM22380 - Vauxhall: 09108204 - Vetor: VT7048

12851

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): F1000 2.5 HSD TD Maxion 1994...1998 | Ranger 2.5 HSD TD Maxion 1998...2001 | Ranger 2.8 8V Diesel 2002...2006
General Motors/Chevrolet (pg. 102): Blazer 2.5 8V TD HSD Maxion 1996...2000 | S10 2.5 8V TD HSD Maxion 1996...2000 - Land Rover (pg. 116): Defender 2.5 8V 1992...2006 | Discovery 2.5 Turbo Diesel 1992...2006 | Discovery 3.9 16V 8V A partir do Classi MA081991 1996...2002 - Mercedes Benz (pg. 118): Sprinter 2.5 8V TD HSD Maxion 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE178529 | LH178529 - ContiTech: V58617 - Dayco: DYV702 | APV2866 - Ford: BF5T10B300A | BGAT10B300AA - General Motors/Chevrolet: 70520171 | 70992880 - Gueparts: 5065 - Land Rover: ERR3440 | ERR4708 - Mercedes Benz: 0002000670 | 0002000970 - Nytron: 1175 - Ranalle: R4802 - Rolt: 1228
Roltens: RT6529 - Vetor: VT7014

12852

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Marea 2.0 20V 1998...2007 | Marea 2.0 Turbo 20V 1999...2007 | Marea 2.4 1998...2007 | Stilo 2.0/2.4 2002...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3590 - ContiTech: V55842 - Dayco: DYT244 | ATB2020 - Fiat: 7763644 | 60813590 - Gueparts: 5028 - INA: 532012120 - Lancia: 71736493 - Nytron: 1136
Ranalle: R4450 - Rolt: 1152 - Roltens: RT6535 - Ruville: 55842 - SKF: VKM22174 - Vetor: VT7050

12853

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Courier 1.6 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar condicionado 2000... | EcoSport 1.0 Supercharger 2003...2006 | EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 2003...2012 | Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 2000...2002 | Fiesta 1.0 Supercharger Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 1999... | Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 1999... | Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 2003...2009 | Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 2000...2014 | Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou Sem Ar Condicionado 2001...2014

Honda (pg. 108): City 1.5 16V 2010... | Fit 1.4 e 1.5 16V 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177025 - ContiTech: V58637 - Dayco: DYV703 | APV2867 - Ford: 2N1U10K018BA | 7S4Q10K018AB - Gueparts: 5007 | 5248 - Honda: 31170RBOJ01 | 31170RE2E01 | 31170RSJE01 - Nytron: 1115 - Ranalle: R4228 | R4708 - Rolt: 1216FE - Roltens: RT1011 | RT6819 - Vetor: VT8035

12854

TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO

ACCESSORY A/C BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): F1000 2.5 8VDiesel Maxion Com Ar Condicionado 1993...1998 | Ranger 2.5 HSD Maxion Com Ar Condicionado 1998...2001 | Ranger 2.8 8V Diesel Com Ar Condicionado 2002...2006 - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Blazer 2.2 8V EFI 1995...2000 | Blazer 2.5 Maxion Diesel 1996...2000 | Ipanema 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1989...1998 | Ipanema 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1989...1998 | Kadett 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1989...1998 | Kadett 2.0 8V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica 1989...1998 | Monza 1.8 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1986...1996 | Monza 2.0 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1986...1996 | S10 2.2 8V Com Ar Condicionado 1995...2000 | S10 2.5 Maxion Turbo Diesel 1996...2000

Mercedes Benz (pg. 118): Sprinter 310 2.5 8V TD HDS Maxion 1997...2001 | Sprinter 312 2.5 8V TD HDS Maxion 1997...2001 | Sprinter 412 2.5 8V TD HDS Maxion 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8182 - ContiTech: V58618 - Dayco: DYV774 | APV2886 - Ford: 3L556A228AA | BF5T19W629A | F87A6A228AA - General Motors/Chevrolet: 52251292 | 53251292 | 70810058 | 708670195 - Gueparts: 5624 - Mercedes Benz: 0002300010 - Nytron: 7784 - Ranalle: R4303 - Rolt: 1519 - Roltens: RT6818 - SKF: VKM34299H - Vetor: VT6821S10

12855

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 102): Chevette 1.0 8V 1973...1994 | Chevette 1.4 8V 1973...1994 | Chevette 1.6 8V 1973...1994 | Chevy 1.0 8V 1973...1994 | Chevy 1.4 8V 1973...1994 | Chevy 1.6 8V 1973...1994 | Marajó 1.0 8V 1973...1994 | Marajó 1.4 8V 1973...1994 | Marajó 1.6 8V 1973...1994

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8180 - ContiTech: V58619 - Dayco: DYT306 | ATB2581 - General Motors/Chevrolet: 08966821 | 09275148 - Gueparts: 5623 - Nytron: 7783 - Ranalle: R4306 - Rolt: 1518 - Roltens: RT6820 - SKF: VKM35299H - Vetor: VT6821

12856

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 102): Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Vectra 2.0 16v 1994...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1783 - Dayco: DYT310 | ATB2291 - Gates: T42085 - General Motors/Chevrolet: 90411773 - Gueparts: 5195 - INA: F224966 | 532004010 - Nytron: 2038

Opel: 636416 - Rolt: 1511 - Roltens: RT6773 - Ruville: 55311 - SKF: VKM25213H - Vetor: VT8043

12857

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Stilo 1.8 16V 2002...2007 - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Corsa 1.0 16V 1998...2002 | Corsa 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Meriva 1.8 16v 2003...2004 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1730 - ContiTech: V55312 - Dayco: DYT304 - Fiat: 7083385 - General Motors/Chevrolet: 09128739 | 90412730 - Nytron: 2039 - Ranalle: R4353 - Rolt: 1512 - Roltens: RT6730 - SKF: VKM25152H - Vetor: VT7097

12858

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Stilo 1.8 16V 2003...2007 - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Corsa 1.0 16V 1998...2002 | Corsa 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Meriva 1.8 16V 2002...2012 | Tigra 1.6 16v 1998...1999
Opel (pg. 126): Astra 01/2005...12/2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1731 - ContiTech: V55313 - Dayco: DYT305 | ATB2190 - Fiat: 7083591 | 7083886 | 9128740 | 90412731 | 90570913 - Gates: T42076
General Motors/Chevrolet: 7083591 | 7083886 | 09128740 | 90412731 | 90570913 - Gueparts: 5199 - INA: F224967 | F2187404 | 532003410 - Nytron: 2040 - Opel: 5636415 | 5636419 | 5636427 | 09128740 | 90412731 | 90570913 - Ranalle: R4352 - Rolt: 1513 - Roltens: RT6731 - Ruville: 55313 - SKF: VKM25150H - Vetur: VT7096

12859

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 86): Leganza 2.0 16V 1997...1999 | Nubira 2.0 16V 1997...1999 - General Motors/Chevrolet (pg. 102): Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Vectra 2.0 16V 1996...1998 | Vectra 2.0 GSI 16V 1994...1996 | Vectra 2.2 16V 1998...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1782 - ContiTech: V55314 - Daewoo: 9128738 - Dayco: DYT308 | ATB2207 - Gates: T42084 - General Motors/Chevrolet: 636415 | 5636425 | 09128738 | 90411782 | 93307189 - GMB: GT90540 - INA: F224964 | F2181085 | 532003910 - Nytron: 2041 - Ranalle: R4354 - Rolt: 1514 - Roltens: RT6782 - Ruville: 55314
SKF: VKM25212H - Vetur: VT7098

12860

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 102): Astra 2.0 16v 1999...2005 | Vectra 2.4 16V 2006 | Zafira 2.0 16v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9810 - ContiTech: V55323 - Dayco: DYT311 | ATB2199 - General Motors/Chevrolet: 5623423 | 90529810 - Gueparts: 5203 - INA: F226587 | F231413 | 532008710 - Nytron: 2042 - Ranalle: R4351 - Rolt: 1515 - Roltens: RT6783 - SKF: VKM25224 - Vetur: VT8060

12861

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): Brava 1.6 16V 1998...2000 | Dobló 1.6 16V 2002... | Duna 1.6 8V Motor Sevel Com Ar Condicionado 1994...1995 | Elba 1.6 8V Com Ar Condicionado 1995...1996 | Fiorino 1.6 8V Com Ar Condicionado 1995...1998 | Palio 1.6 16V Com Ar Condicionado 1996...2000 | Palio 1.6 8V Com Ar Condicionado 1998...2000 | Premio 1.6 8V Com Ar condicionado 1995...1996 | Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado 1996...2000 | Siena 1.6 8V 1998...2000 | Strada 1.6 16V Com Ar Condicionado 1996...2000 | Strada 1.6 8V Com Ar Condicionado 1998...2000 | Tipo 1.6 8v 1993...1997 | Uno 1.4 MPI Turbo 1994...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Alfa Romeo: 60805460 | 60812645 - Cobra: LH208025 - ContiTech: V55860 - Dayco: DYV642 | APV1032 | APV2142 - Fiat: 7635678 | 7641011 | 7650925 | 7702173 | 7796283 | 7796288 | 7797142 | 46424716 | 60805460 | 60812645 | 97055254 - Gates: T36208 - Gueparts: 5034 - Nytron: 1142 - Ranalle: R4442 - Rolt: 1154
Roltens: RT6524 - SKF: VKM32009 - Vetur: VT7076

12862

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 118): A160 1.6 8V Com Ar Condicionado 1998...2005 | A190 1.9 8V Com Ar Condicionado 2002...2005 | A200 2.0 8V Com Ar Condicionado 2006...2010 | B170 1.7 8V 2009 | B180 1.7 8V 2010...2011 | B200 2.0 8V 2006...2010 | B200 2.0 8V Turbo 2007...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177022 - ContiTech: V55148 - Dayco: DYV830 | APV2205 - Gueparts: 5066 - INA: 532040430 - Mercedes Benz: 1662020419 | 1662020819 | 2662020019 | 6682020519 - Nytron: 1176 - Ranalle: R4803 - Rolt: 1339 - Roltens: RT8006 - Ruville: 55148 - Vetur: VT7024

12863

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 89): 147 1.3 8v 1976...1986 | 147 1.3 8V 1981...1983 | Elba 1.3 8v 1985...1991 | Fiorino 1.3 8V 1985...1994 | Panorama 1.3 8v 1976...1986 | Premio 1.3 8v 1985...1991 | Uno 1.3 8v 1984...1991 | Uno Mille 1.0 8v 1991...1993

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7069CS - ContiTech: V55815 - Dayco: ATB2454 - Fiat: 4427068 - Gueparts: 5627 - INA: 531001320 - Nytron: 7786CS - Ranalle: R4468 - Rolt: 1193CS
Roltens: RT6398C - SKF: VKM60006A - Vetur: VT7068C

12864

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Fiorino 1.0 8V Motor Fiasa 1994...1997 | Fiorino 1.5 8V Motor Fiasa | Palio 1.0 8V Motor Fiasa 1996...2002 | Palio 1.5 8V Motor Fiasa | Siena 1.0 8V Motor Fiasa 1996...2002 | Siena 1.5 8V Motor Fiasa

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6341 - ContiTech: V58620 - Fiat: 46557953 - Gueparts: 5565 - Nytron: 7730 - Ranalle: R4428 - Rolt: 1177 - Roltens: RT6635 - Vetur: VT7083

12865

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 135): Cordoba 1.8 8V 1998...1999 | Ibiza 1.8 8V 1998...1999 - Volkswagen (pg. 142): Golf 1.6 8V 04/1994...07/1998 | Golf 1.8 8V 04/1994...07/1998 | Golf 2.0 8V 04/1994...07/1998 | Passat 2.0 8V Com AC 1994...1997 | Polo Classic 1.6 8V 1996... | Polo Classic 1.8 8V 1996...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH077826 - ContiTech: V85537 - Dayco: DYV605 | APV2092 - Gueparts: 5063 - INA: F2147976 - Nytron: 1173 - Ranalle: R4144 - Rolt: 1432 - Roltens: RT6278 - Seat: 028145278AE - SKF: VKM31004 - Vetur: VT8108 - Volkswagen: 028145278AE

12867

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 143): Gol Power 1.0 16V Motor EA111 RSH 2001...2005 | Parati Power 1.0 16V Motor EA111 RSH 2002... | Polo 1.0 16v 2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2181 - ContiTech: V55455 - Dayco: DYT203 | ATB2195 - Gates: T42131 - Gueparts: 5207 - INA: 532016710 | F23121901 - Nytron: 2053 - Ranalle: R4148 - Rolt: 1604 - Roltens: RT6181 - SKF: VKM21120H - Vetur: VT8112 - Volkswagen: 036109244C | 036109244D | 036109244J

12878

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Doblo 1.8 8V ...09/2004 | Idea 1.8 8V 2004 | Palio 1.8 8V ...09/2004 | Palio 1.8 R 8V ...09/2004 | Palio Weekend 1.8 8V ...09/2004 | Palio Weekend 1.8 R 8V ...09/2004 | Siena 1.8 8V ...09/2004 | Siena 1.8 R 8V ...09/2004 | Stilo 1.8 16V ...2004 | Stilo 1.8 8V ...2004 | Strada 1.8 8V ...09/2004 | Strada 1.8 R 8V ...09/2004
General Motors/Chevrolet (pg. 102): Corsa 1.8 8V gás 2002...2004 | Meriva 1.8 16V gás 2001...2004 | Meriva 1.8 8V gás 2001...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6012LH - ContiTech: V55327 - Fiat: 7083388 | 7083589 | 7086687 - General Motors/Chevrolet: 7083388 | 93304891 - Gueparts: 5555 - Nytron: 7723 - Ranalle: R4308 - Rolt: 1176 - SKF: VKM15216L - Vetur: VT7095

12879

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Kia (pg. 114): Sportage 2.0 16V 2011...

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: V58621 - Gueparts: 5181 - Kia: 252822G000 - Nytron: 1299 - Roltens: RT6032

12880

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Escort 1.6, 1.8 16v Zetec 1997...2002 | Fiesta 1.6, 1.8 | Focus 2.0 | Mondeo 1.8 16v Zetec 1993...05/1998 | Mondeo 2.0 16v Zetec 1993...05/1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4021 - ContiTech: V55249 - Dayco: DYT276 | ATB2269 - Ford: 928M6K254AC - Gueparts: 5512 - INA: F140221 - Nytron: 1258 - Ranalle: R4254 - Rolt: 1237 - Roltens: RT6021 - SKF: VKM14210 - Vetur: VT7091

12881

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Brava 1.6 16V 1999... | Bravo I 1.6L | Doblo 1.6 16v 2002... | Linea 1.9 16V 2003... | Marea 1.6 16V 2006... | Marea Weekend 1.6 16V 2006... | Palio 1.6 16v 1996...2003 | Palio Weekend 1.6 16v 1996...2003 | Siena 1.6 16v 1996...2003 | Strada 1.6 16V 1996...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6016LH - ContiTech: V55832 - Dayco: DYT240 | ATB1006 - Fiat: 46416489 | 46515744 | 46742985 | 46792898 | 55222606 | 71734799 | 552249860 - Gueparts: 5557 - INA: 531028010 | F23312701 - Nytron: 7724 | 7735 - Ranalle: R4425 - Rolt: 1170 | 1180 - Roltens: RT6633 - SKF: VKM12242 | VKM12242L - Vetur: VT7077

12884

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 86): Espero 1.8 8V 1995...1997 | Espero 2.0 8V 1994...1997 | Lacetti Kombi SX 1.8L | Nexia 1.8 1998... | Nubira 1.8L | Prince Ace 2.0 8V 1994...1995 | Super Salon 2.0 8V 1994...1995 - General Motors/Chevrolet (pg. 103): Ipanema 1.8 8V 1989...1995 | Ipanema 2.0 8V 1989...1995 | Kadett 1.8 8V 1989...1995 | Kadett 2.0 8V 1989...1995 | Monza 1.8 8V 1989...1995 | Monza 2.0 8V 1987...1995 | Omega 2.0 8V 1995 | Vectra 2.0 8V 1995...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6006LH - ContiTech: V59000 - Daewoo: 93202400 - Dayco: DYT312 | ATB2247 - General Motors/Chevrolet: 93202400 - Gueparts: 5630 - INA: F550461 | 531011330 - Nytron: 7790 - Ranalle: R4300 - Rolt: 1520 - Roltens: RT6006 - SKF: VKM60007A - Vetor: VT7082

12893

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Courier Zetec Rocam com AC, sem DH 1999... | EcoSport Duratec HE 2.0 2003... | Explorer 1994...1997 | Fiesta 1.0, 1.6 Zetec Rocam com AC, sem DH 1999... | Focus 1.8 16V Zetec 2000... | Focus 2.0 16V Zetec 2000... | Ka Zetec Rocam com AC, sem DH 1999... | Mondeo 2001... | Mondeo 2.0 8V Zetec-E 1998...2001 | Ranger OHV 4.0 V6 1994...2001 - General Motors/Chevrolet (pg. 103): Blazer 4.3 1996... | S10 4.3 1996...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177425CP - Ford: 97BB6A228AG | 1S7Q 6A228AE | XS6E19A216CB | XS6E19A216CC | F77Z6B209AGAA - General Motors/Chevrolet: 10329670 | 12456152 - Gueparts: 5114 - Nytron: 1225CP - Ranalle: R4221 - Rolt: 1234CP - SKF: VKM4793 - Vetor: VT7055

12894

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): Belingo 1.8 8V | Xantia 1.8 16v 1998...2001 | XSara 1.8 16v 1998...2001 - Peugeot (pg. 127): 306 1.6 16v 1992...2001 | 306 1.6 8v 1992...2001 | 306 1.8 16v 1992...2001 | 306 1.8 8v 1992...2001 | 306 2.0 16v 1992...2001 | 306 2.0 8v 1992...2001 | 405 1.6 16v 1992...2001 | 405 1.6 8v 1992...2001 | 405 1.8 16v 1992...2001 | 405 1.8 8v 1992...2001 | 405 2.0 16v 1992...2001 | 405 2.0 8v 1992...2001 | 406 1.6 16v 1992...2001 | 406 1.6 8v 1992...2001 | 406 1.8 16v 1992...2001 | 406 1.8 8v 1992...2001 | 406 2.0 16v 1992...2001 | 406 2.0 8v 1992...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575120 - Dayco: DYV689 | APV1011 - Gueparts: 5039 - Nytron: 1146 - Peugeot: 575121 - Ranalle: R4520 - Rolt: 1130 - Roltens: RT8317 - Vetor: VT7045

12895

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Coupe 2.0 16V 1994...1997 | Elba 1.5 8V 1986...1989 | Elba 1.5 R 8V Motor Argentino 1995...1989 | Elba 1.6 8v 1990...1997 | Elba 1.6 R 8V 1990...1997 | Fiorino 1.5 8V 1995...1989 | Fiorino 1.5 R 8V Motor Argentino 1995...1989 | Fiorino 1.6 8v 1990...1997 | Premio 1.5 8V 1995...1989 | Premio 1.5 R 8V Motor Argentino 1995...1989 | Premio 1.6 8v 1990...1997 | Premio 1.6 R 8V 1990...1997 | Tempra 2.0 16V 1993...1999 | Tempra Stile 2.0 16v 1993...1998 | Tipo 2.0 16V 1994...1995 | Uno 1.5 8V 1987...1989 | Uno 1.5 R 8V Motor Argentino 1995...1989 | Uno 1.6 8v 1990...1997 | Uno 1.6 R 8V 1990...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7325 - ContiTech: V55804 - Dayco: DYT243 | ATB2184 - Fiat: 5997325 | 5997326 | 60805833 - Gueparts: 5588 - INA: 531000610 - Nytron: 7746 - Ranalle: R4418 - Rolt: 1186 - Roltens: RT6257 - SKF: VKM12101 - Vetor: VT7072

12896

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Stilo 1.8 16V Com Ar Condicionado 2003...2007 | Stilo 1.8 8V Com Ar Condicionado 2002...2010 - General Motors/Chevrolet (pg. 103): Astra 1.8 16v 2002... | Astra 1.8 8v 2002... | Cobalt 1.8 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica 2012... | Corsa 1.0 8V Sem Ar condicionado Com Direção Hidráulica 2004... | Corsa 1.4 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica 2009... | Corsa 1.8 16V Com Ar Condicionado 2002... | Corsa 1.8 8V Com Ar Condicionado 2002... | Meriva 1.8 16V 2003... | Meriva 1.8 8v 2002... | Montana 1.8 8V 2002...2010 | Spin 1.8 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica - Mercedes Benz (pg. 118): Classe A160 1.6 8V 1998...2005 | Classe A190 1.9 8v 2002...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177622 - ContiTech: V85547 - Dayco: DYV766 | APV2085 - Fiat: 73500717 - General Motors/Chevrolet: 90571758 - Gueparts: 5068 - INA: 531067730
Mercedes Benz: 1662020519 - Nytron: 1178 - Opel: 1340555 - Ranalle: R4325 - Rolt: 1160 - Roltens: RT6622 | RT7622 | RT8007 - SKF: VKM4810 - Vetor: VT10717

12897

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 96): Courier 1.0 8V Zetec Rocam 1999... | Courier 1.0 Endura Com Direção Hidráulica 1997...1999 | Courier 1.3 Endura Com Direção Hidráulica 1997...1999 | Courier 1.4 16V Zetec Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1996...1999 | Courier 1.6 8V Zetec Rocam 1999... | EcoSport 1.0 8V Zetec Rocam 1999... | EcoSport 1.6 8V Zetec Rocam 1999... | Escort 1.8 16V Zetec 1996...2002 | Fiesta 1.0 8V Zetec Rocam 1999... | Fiesta 1.0 Endura 1997...1999 | Fiesta 1.3 Endura 1997...1999 | Fiesta 1.4 16V Zetec Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1996...1999 | Fiesta 1.6 8V Zetec Rocam 1999... | Ka 1.0 8V Zetec Rocam 1999... | Ka 1.0 Endura Com Ar Condicionado 1994...1999 | Ka 1.3 Endura Com Ar condicionado 1994...1999 | Ka 1.6 Zetec Rocam Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 1999...

EQUIVALENTE / Equivalent

Ford: 95WF19A216AC | 95WF19A216AD | YS4E19A216AA - Gueparts: 5067 - Nytron: 1177 - Ranalle: R4228CP - Rolt: 1229 - Roltens: RT6824 - Vektor: VT8126

12899

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Volare 2.8 TD 4cil MWM Sprint ...2003 - Ford (pg. 97): F250 2.8 MWM | F350 2.8 MWM | F4000 2.8 MWM | Ranger 2.8 MWM
General Motors/Chevrolet (pg. 103): Blazer 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2000... | S10 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2000... - Nissan (pg. 125): Frontier 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2002...2008 | XTerra 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2002...2008 - Troller (pg. 140): T4 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 6008001592002 - Cobra: 3410 - ContiTech: V58624 - Dayco: DYV701 | APV2855 - Ford: BF9T10B300AA - General Motors/Chevrolet: 93341438 | MSB34101 | MSB34102 - MWM: 940703410074 - Nissan: 940703410074 - Nytron: 7819 - Ranalle: R4280 - Rolt: 1531 - Roltens: RT6831 - SKF: VKM60013A
Troller: 940703410074 - Vektor: VT7000

12900

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): Escort 1.8 16v Zetec 1997...2002 | Escort 2.0 16V Zetec 1997...2002 | Focus 2.0 16v Zetec | Mondeo 1.8 16v Zetec 1993...1998 | Mondeo 2.0 16v Zetec 1993...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4023 - ContiTech: V55211 - Dayco: DYT277 | ATB2289 - Ford: F5RZ6M250B | 928M6M250DC - Gueparts: 5143 - INA: F140223 | 532009310 - Nytron: 1259
Ranalle: R4250 - Rolt: 1238 - Roltens: RT6023 - SKF: VKM24211H - Vektor: VT7093

12901

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): Contour 2.0 16V 1995 | Escort 1.8 16v Zetec 1997...2002 | Escort SW 1.8 16v Zetec 1997...2002 | Fiesta 1.6L | Focus | Mondeo 1.8 16v Zetec 1993...05/1998 | Mondeo 2.0 16v Zetec 1993...05/1998 - Porsche (pg. 130): 911 3.3L 01/1990...09/1993 | 911 3.6L 01/1993...09/1993

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4022 - ContiTech: V55210 - Dayco: DYT278 | ATB2278 - Ford: 6635942 | F5RZ6M250A | 928M6K250BC | 928M6M250BC - Gueparts: 5144 - INA: F140222 | 532001610 - Nytron: 1260 - Porsche: 93012621600 - Ranalle: R4251 - Rolt: 1239 - Roltens: RT6022 - SKF: VKM24210 - Vektor: VT7092

12902

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 131): Megane 2.0 8V 1997...2001 | R19 1.8 8V 1993...1998 | Scenic 2.0 8V 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1005 - Dayco: DYT332 | ATB2614 - Gueparts: 5604 - Nytron: 7765 - Ranalle: R4602 - Renault: 7700726440 | 7700863113 | 7700866043 | 7701468167 | 7700863113E - Rolt: 1421 - Roltens: RT8416 - SKF: VKM4803 - Vektor: VT8092

12904

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): Berlingo (M49) 2.0 HDi 90cv | Berlingo Break (M59) 2.0 HDi 4x4 90cv | Berlingo Utilitário (M59) 2.0 HDi 4x4 | C4 2.0 HDi 16V 140cv | C5 2.0 HDi 107cv | C5 2.0 HDi 110cv | C5 2.0 HDi 110cv BA | C5 2.0 HDi 90cv | Fourgon 2.0 90cv Utilitário | Jumpy Combi Court 2.0 HDi 95cv | Jumpy Fourgon 2.0 HDi 110cv Utilitário | Xantia II (X1) 2.0 HDi 109cv | Xantia II (X1) 2.0 HDi 90cv | Xantia II Break (X1) 2.0 HDi 109cv | Xantia II Break (X1) 2.0 HDi 90cv | Xantia II Break (X1) 2.0 HDi Entreprise 90cv Utilitário | XSara (N0) 2.0 HDi 90cv | XSara Berline Phase 2 2.0 HDi 109cv, 2.0 HDi 109cv BA, 2.0 HDi 90cv - Fiat (pg. 90): Scudo Combinato (220P) | Scudo Karoserie (220L) | Ulysse 220 - Lancia (pg. 116): Zeta (220) 2.0 JTD - Peugeot (pg. 127): 206 Sikma zadni cast (2 AC) | 206 SW (2E/K) | 306 (7B, N3, N5) | 306 Break (7E, N3, N5) | 306 Sikma zadni cast (7A, 7C, N3, N5) | 307 (3A/C) | 307 Break (3E) | 307 SW (3H) | 406 (8B) | 406 Break (8E/F) | 806 221 | Expert 224 | Expert Karoserie 222 | Partner Combispac (5F) | Ranch Karoserie 5 - Renault (pg. 131): Clio 2.0 16V Sport | Clio I 1.9 Diesel | Espace III 1.9 dTi | Espace III 2.0 16V | Laguna I 1.9 dTi | Megane I 2.0 16V, 1.9D, 1.9 dTi | Megane I Cabriolet Coupe | Megane I Classic Break | Megane Scenic I | Trafic I 1.9 D I - Volvo (pg. 148): S40 1.9 TD 8V 01/1996...09/1999 | S40 1.9 TD 8V 12/1996...07/2000 | V40 1.9 TD 8V 01/1996...09/1999 | V40 1.9 TD 8V 01/1999...07/2000

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575157 | 575196 | 96333152 | 96429657 - Cobra: LH106027 - Dayco: APV2128 - Fiat: 9633315280 | 9642965780 - Gates: T36151 - Gueparts: 5261 - INA: F123618 | F1225307 | 532014310 | F12253012 - Lancia: 9633315280 | 9642965780 - Peugeot: 575157 | 575196 | 96333152 | 96429657 - Renault: 0000575157 | 30621270 | 30813134 | 96333152 | 96429657 | 963315280 | 7700867985 | 7700870937 | 8200065479 | MW30621270 - SKF: VKM33069 - Volvo: 30621270 | 30813134

12905

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): Berlingo 1.9 HDi | C4 Pallas HDi TD | Xantia 2.0 HDi - Peugeot (pg. 127): 206 1.9 TD | 206 2.0 TD | 306 1.9 TD | 306 2.0 TD | 307 2.0 HDi | 406 2.0 HDi | 607 2.0 HDi | Partner 1.9 TD | Partner 2.0 TD

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082959 | 082960 | 082961 | 082962 | 082963 | 96296777 | 9400829629 | 9638115380 - Dayco: ATB2040 | ATB2508 - Fiat: 60805593
General Motors/Chevrolet: 93387030 - INA: F12298551 - Nytron: 7606 - Peugeot: 082959 - SKF: VKM13246 - Suzuki: 1281067G01

12906

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): A3 1.6 20V | A3 1.6 8V EA111 2001...2007 | A3 1.8 20V 1997...2006 | A3 1.8 20V Turbo 1999...2000 | A3 Motor BLR / BLY / BVY / BVZ 2.0 16V TFSI 2007...2008 | A4 2.0 16V FSI/TFSI Motor CAEA/CDNB/CDZA 2008... | A5 2.0 16V FSI 2010... | Q5 2.0 16V FSI 2009... | S3 1.8 20V Turbo 1999...2003 | TT 1.8 20V Turbo 1998...2006 - Citroën (pg. 83): Berlingo 1.8 Com Ar Condicionado - Fiat (pg. 90): Brava 1.6 16V 2000... | Bravo 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Doblo 1.8 16V Motor E-Torq 2012... | Grand Siena 1.6 16V Motor E-Torq 2012... | Idea 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Idea 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Linea 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Palio 1.6 16V 2000... | Palio 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Punto 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Punto 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Siena 1.6 16V 2000... | Siena 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Strada 1.6 16V 2000... | Strada 1.6 16V Motor E-Torq 2011... - General Motors/Chevrolet (pg. 103): Astra 2.0 16V 1998...2005 | Astra 2.0 8V 1994...2011 | Astra com DH 1998... | Corsa 16V Sem Ar condicionado e Direção Hidráulica 1999... | Vectra 2.0 8V 2006...2011 | Zafira 2.0 16V 2001...2005 | Zafira com DH 1998... - Iveco (pg. 112): Daily 35C14 3.0 | Daily 35S14 3.0 | Daily 45S14 3.0 | Daily 55C16 3.0 | Daily 70C16 3.0 - Seat (pg. 135): Cordoba 1.6 8V 1999...2002 | Cordoba 1.8 8V 1999... | Ibiza 1.6 8V Motor EA113 2000...2002 | Ibiza 1.8 8V 1999... - Volkswagen (pg. 143): Amarok 2.0 16V TDI 2010... | Beetle 1998... | Bora 1998... | Bora 2.0 8V 1999...2011 | Golf 1.6 8V EA111 1999...2013 | Golf 1.8 20V Turbo 1998...2009 | Golf 2.0 1998... | Golf 2.0 8V 1999...2013 | New Beetle 2.0 8V 1998...2010 | Polo 1998... | Polo 2.0 8V 2002... | Polo GTI 1.8T 20V 2007 - Volvo (pg. 148): C70 2.0 20V 1999...2005 | C70 2.3 20V 1998...2005 | S40 1.8 16V Motor B4184S2 1999...2000 | S40 1.8 16V Motor B4184S3 1997...2000 | S40 2.0 16V Motor B4204S2 1996...2003 | S60 2.0 20V Turbo 2001...2010 | S60 2.3 20V Turbo 2001...2003 | S60 2.4 20V Turbo 2001...2007 | S60 2.5 20V 2004...2007 | S60 2.5 20V Turbo 2001...2007 | S70 2.3 20V Turbo 1999... | S70 2.5 10V 1999...2000 | S80 2.8 24V 1999... | S80 2.8 24V Turbo 1999 | S80 2.9 24V 1999 | V40 1.8 16V Motor B4184S2 1999...2000 | V40 1.8 16V Motor B4184S3 1997...2000 | V40 2.0 16V Motor B4204S2 1996...2003 | V70 2.3 20V Turbo 1999...2003 | V70 2.4 20V 2001...2007 | V70 2.5 10V 1999...2000 | V70 2.5 20V 2001...2007 | XC70 2.4 20V 2000...2002 | XC70 2.5 20V Turbo 2002...2007 | XC90 2.5 20V Turbo 2005...2007 | XC90 3.0 20V Turbo 2003...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F | 06H903133F | 06H903133G - Citroën: 575137 - Cobra: LH177024 | LH177025 | LH177025ES - ContiTech: V85542
Dayco: DYV646 | DYV754 | DYV776 | APV2214 | APV3080 - Fiat: 46537101 | 55224352 | 55246632 - Gates: T36249 - General Motors/Chevrolet: 90412884 | 90530764 - Gueparts: 5051 - Iveco: 504086948 - Nytron: 1161 | 1163 | 1165 | 1180 - Ranalle: R4116 | R4123 | R4318 | R4319 | R4447 - Rolt: 1117 | 1124 | 1157 | 1504 - Roltens: RT6024 | RT6025 | RT6724 | RT6725 | RT7076 | RT9026 | RT6024FE - Ruville: 55444 | 55716 - Seat: 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F
Vetor: VT7030 | VT7084 - Volkswagen: 038903315T | 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F | 06A903325E | 038903315AD | 038903315AG | 038903315AH | 038903315AJ - Volvo: 9125571 | 9497331 | 30637141 | 30757057 | 31251250

12914

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Bravo I 2.0L | Coupe 20V 2.0L | Marea 2.0 20V 1998... | Marea 2.0 20V Turbo 1998... | Marea 2.4 20V 2000... | Stilo Abarth 2.4 20V 2002...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6020LH - ContiTech: V55853 - Dayco: DYT230 | ATB2222 - Fiat: 7772961 | 55192773 - INA: F237803 | 531041330 - Nytron: 7733 - Ranalle: R4458 - Rolt: 1656 - SKF: VKM12172 - Vetor: VT7037

12916

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 83): AX 1.4 8V 1992...1995 | Berlingo 1.8 8V 09/1997... | BX 1.5 8V 1992... | BX 1.6 8V 1992... | BX 1.9 8V 1992... | C3 1.4 8V 2003... | Evasion 2.0 8V 1994... | Evasion 2.0 8V Turbo 1997... | Saxo 03/1996...12/2003 | Xantia 1.8 8V 1993... | Xantia 2.0 8V 1993... | Xantia 2.0 8V Turbo 1993... | XM 2.0 8V 1989...1994 | XM 2.0 8V Turbo 1992...2000 | XSara 1.8 8V 1997... | ZX 1.8 8V 1992...1998 | ZX 1.9 8V 1992...1998 | ZX 2.0 8V 1992...1998 - Peugeot (pg. 127): 106 1.0 8V 1991...2001 | 205 1.4 8V 1992...1988 | 206 1.4 8V 2004... | 306 1.8 8V 1995...1998 | 306 2.0 8V 1994...2001 | 405 1.6 8V, 1.8 8V, 2.0 8V | 406 2.0 8V Turbo 1996...2004 | 806 2.0 8V Turbo 1995...2000 | Partner 1.8 8V 1999...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082053 | 082919 | 082929 | 082954 | 96281179 | 97522886 | 97535002 - Cobra: 2919 | 13201 - ContiTech: V56600 - Dayco: DYT353 | ATB2027 - Gueparts: 5602 - INA: F1212875 | 531003010 - Nytron: 7762 | 7772 - Peugeot: 082053 | 082919 | 082929 | 082954 | 96281179 | 97522886 | 97535002 - Ranalle: R4590 - Rolt: 1142 | 1147 - Roltens: RT8302 | RT8306 - SKF: VKM13100 - Vetor: VT7034 | VT7038

12917

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chrysler (pg. 82): 300C 3.6 24V V6 2012... | Town 3.6 24V V6 2012... - Dodge (pg. 87): Durango 3.6 24V V6 2012... | Journey 3.6 24V V6 2012... - Ford (pg. 97): Mondeo 2.5 24V V6 1999...2000 | Ranger 2.3 16V 2001...2012 - Jeep (pg. 113): Grand Cherokee 2.7 10V Diesel 2002...2004 | Grand Cherokee 3.0 24V V6 Diesel 2013... | Grand Cherokee 3.6 24V V6 2011... - Mercedes Benz (pg. 118): Accelo 715C OM612LA 2002...2011 | C240 2.4 18V 1997...2000 | C240 2.6 18V 2000...2003 | C280 3.0 24V V6 2008...2009 | C300 3.0 24V V6 2010...2011 | C320 2.8 18V 2001...2007 | C320 3.2 18V 2001...2005 | C350 3.5 32V V8 2006...2012 | C43 4.3 24V V8 1998...2000 | C55 5.5 24V V8 2005...2006 | Caminhão 715 CDI Eletrônico | Caminhão C320 Motor 112 V6 2001...2005 | Caminhão E320 Motor 112 V6 1998...2004 | Caminhão E430 Motor 112 V6 1998...2004 | CL500 5.0 24V V8 1999...2005 | CL500 5.5 32V V8 2006...2011 | CLK320 3.2 18V 1998...2005 | CLK350 3.5 24V V8 2006...2009 | CLK430 4.3 24V V8 1998...2002 | CLK500 5.0 24V V8 2003...2008 | CLK55 5.4 24V V8 2001...2006 | CLS350 3.5 24V V6 2006...2010 | CLS500 5.0 24V V8 2005...2010 | E240 2.4 18V 1997...2002 | E320 3.2 24V V6 1997...2005 | E350 3.5 24V V6 2006... | E430 4.3 24V V8 1997...2002 | E500 5.0 24V V8 2003...2010 | E500 5.5 32V V8 2009... | E55 5.4 24V V8 1998...2006 | GLK280 3.0 24V V6 2009 | GLK300 3.0 24V V6 2010... | ML 320 Motor 112 V6 1998...2002 | ML 430 Motor 112 V6 1998...2004 | ML320 3.2 18V V6 1998...2002 | ML350 3.5 24V V6 2005...2012 | ML430 4.3 24V V8 1999...2001 | ML500 5.0 24V V8 2002...2007 | ML500 5.5 32V V8 2007...2010 | S320 3.2 18V 1998...2001 | S400 3.5 24V V6 2010...2011 | S500 5.0 32V V8 1999...2005 | S500 5.5 32V V8 2005...2011 | S55 5.4 24V V8 2001...2005 | SL350 3.5 18V V6 2006...2012 | SL500 5.0 24V V8 2001...2012 | SL500 5.5 32V V8 2006...2012 | SLK320 3.2 18V 2001...2004 | SLK350 3.5 24V V6 2005...2012 | SLK55 5.5 24V V8 2005...2011 | Sprinter 311 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic | Sprinter 313 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic | Sprinter 413 CDI 2.2 16V TD OM 611 Eletronic | Sprinter CDI 2.2 16V Eletrônico OM611LA 2001...2012 | Sprinter CDI Eletrônico - Ssangyong (pg. 136): Actyon 2.0 16V Diesel 2007... | Korando 2.0 16V Diesel 2011... | Korando 2.9 10V Diesel 2001...2002 | Kyrón 2.0 16V Diesel 2009...2010 | Kyrón 2.7 20V Diesel 2007...2011 | Musso 2.9 10V Diesel 1998...2002 | Rexton 2.7 20V Diesel 2005...2010 | Rexton 3.2 24V V6 2002...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Chrysler: 04627506AA | 04627509AA | 05080246AA | 05184638AC | 05184638AD - Cobra: LH176926 - ContiTech: V58633 - Dayco: DYV832 | APV2134 - Dodge: 04627506AA | 04627509AA | 05080246AA | 05184638AC | 05184638AD - Ford: F83E6C348AA - Gueparts: 5117 - Jeep: 04627506AA | 04627509AA | 05080246AA | 05184638AC | 05184638AD - Mercedes Benz: 0002020019 | 0002020919 | 2722020819 | 2722021019 | A0002020019 - Nytron: 1228 - Ranalle: R4816 - Rolt: 1344 - Roltens: RT8012 - SKF: VKM4922 - Ssangyong: 665200317 | 6612003170 | 6652003070 - Vetor: VT8154

12918

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Asia Motors (pg. 79): Topic 2.7 8V 1996...1999 - Daewoo (pg. 86): Lanos 1.6 16V 1997...2001 - Hyundai (pg. 109): Galloper 2.5 8V TDI 1998...1999 | H1 2.5 8V TDCI 1999...2005 | H1 2.6 8V TDI 1997...2002 | H100 2.5 8V TDI 1994...2002 | Porter 2.6 8V TDI 2000...2003 - Kia (pg. 114): Besta 2.2 8V Diesel 1993...1998 | Besta 2.7 8V Diesel 1993...2005 | Bongo K2700 2.7 8V 2008...

EQUIVALENTE / Equivalent

Asia Motors: 0K65A32700D - Cobra: FE127816 - ContiTech: V58635 - Daewoo: 96208428 - Gueparts: 5120 - Hyundai: 0K65A32700D - Kia: 0K65A32700D - Nytron: 1231 - Ranalle: R4900 - Rolt: 1114 - Roltens: RT8103 | RT8103FE - Vetor: VT7020

12919

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 90): Marea 2.0 20V Turbo 1998... - Peugeot (pg. 127): 206 1.6 16v 2001... | 206 1.6 8v 1999... | 307 1.6 16v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 96216260 - Dayco: DYV644 | APV2148 - Fiat: 46460702 - Gueparts: 5125 - INA: 532021410 - Nytron: 1239 - Peugeot: 575151 | 96216260 - Ranalle: R4522 - Rolt: 1164 - Roltens: RT6627 | RT8312 - SKF: VKM4812 - Vetor: VT8006

12927

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 143): Gol 1.9 Diesel | Gol Special 1.0 8V com AC,DH 2001... | Parati 1.9 Diesel | Saveiro 1.9 Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5285 - ContiTech: V58642 - Dayco: DYV609 | APV2921 - Gueparts: 5118 - Nytron: 1229 - Ranalle: R4101 - Rolt: 1603 - Roltens: RT7629 - Vetor: VT8114
Volkswagen: 0281452991 | 5X0145285

12928

TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 103): Astra 1.8 16V com DH 1999... | Astra 1.8 8V com DH 1999... | Astra 2.0 16V com DH 1999... | Astra 2.0 8V com DH 1999... | Calibra 2.0 16v 1994...1995 | Celta 1.0 com AC 1994... | Celta 1.4 com AC 1994... | Celta 1.6 com AC 1994... | Corsa 1.0 com AC 1994... | Corsa 1.4 com AC 1994... | Corsa 1.6 com AC 1994... | Omega 2.2 8v 1992...1998 | Vectra 2.0 1997...2003 | Vectra 2.2 1997...2003 | Zafira 2.0 8v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5229 - ContiTech: V85544 - Dayco: DYV770 | APV2303 - General Motors/Chevrolet: 90500229 | 90502129 | 93375464 - INA: F235784 - Nytron: 7815 | 7816
Ranalle: R4320 - Rolt: 1528 | 1529 - Roltens: RT7129 | RT7130 - SKF: VKM35009L - Vetor: VT8047 | VT8048

12929

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): A6 4.2 40V V8 2000...2005 | A8 4.2 32V V8 1999...2000 | A8 4.2 40V V8 1998...2003 | RS6 4.2 40V V8 2003...2004 | S6 4.2 40V V8 2001...2004 | S8 4.2 40V V8 1998...2001 - General Motors/Chevrolet (pg. 103): 3500HD 4.1 12V 2001...2002 | C20 4.1 12V 1995...1996 | Grand Blazer 4.1 1997...1999 | Omega 4.1 1995...1998 | Silverado 1997...1999 | Suprema 4.1 1995...1998 - Hyundai (pg. 109): Coupe 2.7 24V V6 2002...2003 | Santa Fé 2.7 24V V6 2001...2006 | Sonata 2.5 24V V6 1999...2001 | Sonata 2.7 24V V6 2002...2003 | Sportage 2.7 24V V6 2005...2010 | Trajet 2.7 24V V6 2000...2001 | Tucson 2.7 24V V6 2005...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 077903133C | 077903133E - Cobra: LH178226 - Dayco: DYV756 | APV2893 - General Motors/Chevrolet: 93214266 - Gueparts: 5056 - Hyundai: 2528137101 | 2528137120 | 2528637100 | 2528637110 - Kia: 2528137101 | 2528137120 | 2528637100 | 2528637110 - Nytron: 1166 - Ranalle: R4366 - Rolt: 1505 - Roltens: RT6722 - SKF: VKM60012A - Vetor: VT7086

12930

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Clio 01/2002...12/2005 | Duster 2.0 16V 2012... | Espace 01/1999...12/1999 | Fluence 2.0 16V Turbo 2013... | Kangoo 01/2010... | Laguna 2.0 16V 2000...2001 | Megane 2.0 16V 2003...2011 | Scenic 2.0 16V 2001...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH175432ES - ContiTech: V55587 - Dayco: DYT336 | ATB2227 - General Motors/Chevrolet: 93160244 - Gueparts: 5072 - INA: 532044610 - Nytron: 1182
Ranalle: R4608 - Renault: 130775630R | 7701474019 | 8200064664 - Rolt: 1413 - Roltens: RT8413 - SKF: VKM4599 - Vetor: VT8104

12931

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 79): A3 1.4 16V TFSI 2013... | Q3 1.4 16V TFSI 2015... - Citroën (pg. 83): C3 1.4 8V 2002... | C3 1.4 8V Com AC 2002... | C3 1.5 8V 2012... | C3 1.5 8V 2013... | C3 1.6 16V 2003... | C3 1.6 16V THP 2013... | C4 1.6 16V 2009... | C4 1.6 16V THP 2014... | C4 2.0 16V Motor EW10J4 2005... | C5 2.0 16V Motor EW10J4 2001...2004 | C8 2.0 16V Motor EW10J4 2003...2005 | DS3 1.6 16V THP 2012... | DS4 1.6 16V THP 2013... | DS5 1.6 16V THP 2013... | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Picasso 2.0 16V 2001... | XSara 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V Motor EW10J4 2001...2007 | Xsara Picasso 2.0 16V Motor EW10J4 2007...2010

Fiat (pg. 90): Freemont 2.4 16V 2012... - Ford (pg. 97): Fiesta 1.0 12V EcoBoost 2016... | Ka 1.0 12V 2015... - Jeep (pg. 113): Compass 2.0 16V 2012...

Land Rover (pg. 117): Freelander 2.2 16V SD4 2011... - Mercedes Benz (pg. 118): Sprinter 2.2 16V CDI OM651LA 2012... - Mini (pg. 122): Cooper One 1.6 16V 2006... | Cooper S 1.6 16V Turbo 2006... - Mitsubishi (pg. 123): ASX 2.0 16V 2011...2012 | Lancer 2.0 16V 2007...2012 | Outlander 2.0 16V 2012 | Outlander 2.4 16V 2009...2011

Nissan (pg. 125): Livina 1.6 16V 2010... - Peugeot (pg. 127): 207 1.4 8V 2009...2013 | 208 1.5 8V 2013... | 208 1.6 16V 2013... | 208 1.6 16V THP 2015... | 3008 1.6 16V THP 2011... | 307 1.6 16V 2002...2013 | 307 2.0 16V Motor EW10J4 2004...2013 | 308 1.6 16V 2012... | 308 1.6 16V THP 2012... | 406 2.0 16V Motor EW10J4 1997...2003 | 408 1.6 16V THP 2012... | 807 2.0 16V Motor EW10J4 2004 | Hoggar 1.4 8V 2010... | RCZ 1.6 16V THP 2012... - Renault (pg. 132): Megane 1.6 16V 2008... | Scenic 1.6 16V 2008...2010 - Volkswagen (pg. 143): Crossfox 1.6 16V 02/2015... | Fox 1.0 12V 02/2015... | Fox 1.6 16V 02/2015... | Gol 1.0 12V 2016... | Gol 1.6 16V 02/2015... | Golf 1.0 12V TSI 2016... | Golf 1.4 16V TSI 2014... | Golf 1.6 16V 2016... | Jetta 1.4 16V TSI 2016... | Saveiro 1.6 16V 02/2015... | Spacecross 1.6 16V 02/2015... | Spacefox 1.6 16V 02/2015 | Tiguan 1.4 16V TSI 2016... | Up! 1.0 12V 02/2015... | Voyage 1.0 12V 2016...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 04E145299L | 04E145299N | 04E145299P - Citroën: 575161 | 5751C3 | 5751E7 | 5751F8 | 5751G9 | 96362074 | 9636207480 | 9652073680 - Cobra: LH176525 | LH176526 - ContiTech: V55951 - Dayco: APV3079 - Fiat: K04891595AE - Ford: CM5Q6A228BA - Gueparts: 5015 | 5071 - Jeep: 04627742AA | 04891595AA | 04891595AB | 04891595AC | 04891595AE - Land Rover: LR003651 - Mercedes Benz: 6512000470 | 6512001870 - Mini: 11287534398 | 11287571015 - Mitsubishi: 1345A008 | 1345A059 | 1345A060 | 1345A079 - Nissan: 1175000Q0B | 1175000Q0D | 1175000Q1D | 1175000Q1G | 1175000QAR | 1175000QAU | 117501083R | 117509654R - Nytron: 1124 | 1181 - Peugeot: 575161 | 5751E7 | 5751F8 | 5751G7 | 5751G9 | 96362074 | 9636207480 | 9685486880 - Ranalle: R4526 | R4820

Renault: 8100861569 | 8200360524 | 8200460446 | 8200608550 | 8200612619 | 8200861569 | 8300360524 | 8300612619 - Rolt: 1129 | 1385 - Roltens: RT8313 | RT8315 - SKF: VKM4913 - Vektor: VT8089 | VT8136 - Volkswagen: 04E145299E | 04E145299L | 04E145299N | 04E145299P

12932

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Dodge (pg. 87): Dakota 3.9 12V V6 1998...2001 | Dakota 5.2 16V V8 1997...2001 | Durango 5.2 16V V8 1998...2000 | Durango 5.9 16V V8 1998...2000 | Ram 5.9 16V V8 1994...1997 - Honda (pg. 108): Accord 2.0 16V 2006... | Civic 1.8 16V 2006...2011 | Civic 2.0 16V DOHC 2007...2011 | Civic 2.4 16V 2014... | CRV 2.0 16V 2008...

Jeep (pg. 113): Grand Cherokee 5.2 16V V8 1993...2000 | Grand Cherokee 5.9 16V V8 1997...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH178031 - Dayco: APV2859 - Dodge: 53006497 | 53010158 | 53010158AB | 53010158AC - Gueparts: 5116 - Honda: 31190RL2G01 | 31190RNA003 | 31190RX0A02 - Jeep: 53010158AB | 53010158AC - Nytron: 1227 - Ranalle: R4709 - Rolt: 1128 - Roltens: RT5523 - Vektor: VT8020 | VT8381

12933

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 137): Hilux 2.8 16V Motor D-4D 2005... | Hilux 3.0 16V Motor D-4D 2005... | SW4 3.0 16V Motor D-4D 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2990 - Gueparts: 5214 - Nytron: 2063 - Ranalle: R4743 - Rolt: 1447 - Roltens: RT6412 - SKF: VKM4942 - Toyota: 166200L020 | 1662030031 - Vektor: VT8214

12934

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Berlingo 1.6 16V 2005...2007 | XSara 1.6 16V 2001...2003 | Xsara Picasso 1.6 16V 2005...2012 - Peugeot (pg. 127): 206 1.4 8V Com Ar condicionado 2004...2008 | 206 1.6 16V Com Ar Condicionado 2002...2008 | 207 1.4 8V Com Ar condicionado 2001... | 207 1.6 16V Com Ar Condicionado 2009...2013 | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751C8 | 9652046680 - Cobra: LH176026CP - ContiTech: V85601 - Dayco: DYY680 - Gueparts: 5014 - Nytron: 1123 - Peugeot: 575197 | 5751A2 | 9649675880 | 9652046680 - Ranalle: R4517 - Rolt: 1371 - Roltens: RT8316 - SKF: VKM4912 - Vektor: VT8090

12935

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Laguna I 2.0 16V 2000...2001 | Megane 2.0 16v 04/2001... | Scenic 2.0 16v 04/2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH175432 - ContiTech: V55540 - Dayco: DYT334 | ATB2285 - Gueparts: 5044 - INA: 532030810 - Nytron: 1153 - Ranalle: R4609 - Renault: 7700108626 | 7700111822 | 7700875325 - Rolt: 1409 - Roltens: RT8412 - SKF: VKM4611 - Vektor: VT8103

12944

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 137): Hilux 2.8 Motor D-4D 2005... | Hilux 3.0 Motor D-4D 2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5213 - Nytron: 2062 - Ranalle: R4741CP - Rolt: 1446 - Roltens: RT6411 - SKF: VKM4941 - Toyota: 884400K160 | 884400K0170 - Vetor: VT8175

12945

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 137): Hilux 2.8 Motor D-4D 2005... | Hilux 3.0 Motor D-4D 2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5212 - Nytron: 2061 - Ranalle: R4740CP - Rolt: 1445 - Roltens: RT6410 - SKF: VKM4940 - Toyota: 88440K041 | 884400K040 - Vetor: VT8194

12946

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Alfa Romeo (pg. 78): 145 1.8 16V 1996...1999 | 145 2.0 16V 1996...1999 | 147 2.0 16V 2003...2005 | 155 2.0 16V 1995...1997 | 156 2.0 16V 1999...2002 | 156 Sport Wagon 2.0 16V 2001...2002 - Fiat (pg. 91): Brava 1.8 16V 1999...2003 | Marea 1.8 16V 1999...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Alfa Romeo: 46406204 | 46442999 | 46524692 | 55184055 | 60677108 | 60811332 | 60811874 | 60814110 - Cobra: LH176629 - Dayco: DYV649 | APV3074 - Fiat: 46406204 | 46442999 | 46524692 | 55184055 | 60677108 | 60811332 | 60811874 | 60814110 - Gueparts: 5131 - Nytron: 1245 - Ranalle: R4452 - Rolt: 1109 - Roltens: RT6527 - Vetor: VT7013

12947

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Ônibus Volare W8 Eletrônico MWM Acteon 4.12TCE/66.12TCE 2005...2008 | Ônibus Volare W9 Eletrônico MWM Acteon 4.12TCE/6.12TCE 2006...2007
General Motors/Chevrolet (pg. 103): Blazer 2.8 TD 4cil MWM Sprint 2001... | GMC 3500 HD 4.2 MWM 1997...2001 | GMC 6100 4.2 MWM 1997...2001 | GMC 6150 4.2 MWM 1997...2001 | Grand Blazer 4.2 TD 6 cil MWM Sprint 1997...2001 | S10 2.8 TD 4 cil MWM Sprint 2001... | Silverado 4.2 TD 6 cil MWM Sprint 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 38001 | 960703800014 - Cobra: FE118030 - ContiTech: V58622 - Dayco: DYV771 - General Motors/Chevrolet: 93380784 - Gueparts: 5018 - INA: F123142
Nytron: 1127 - Ranalle: R4301 - Rolt: 1269 - Roltens: RT8030 - SKF: VKM4914 - Vetor: VT8061

12953

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Volare 2.8 TD 4 cil MWM Sprint Sem Ar condicionado 1998...2003 - Ford (pg. 97): F250 4.2 MWM Sem Ar Condicionado 1999...
General Motors/Chevrolet (pg. 103): Blazer 2.8 Diesel MWM 2000... | Omega 3.8 1999...2004 | S10 2.8 Diesel MWM 2000... - Nissan (pg. 125): Frontier 2.8 Turbo Diesel Sem Ar Condicionado | XTerra 2.8 Turbo Diesel Sem Ar Condicionado - Troller (pg. 140): T4 2.8 TD 4 cil MWM Sprint Sem Ar condicionado 2001...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 940703510094 - Cobra: LH177626 - Dayco: DYV704 | APV2854 - Ford: 940703510094 | BF9T19A216AA - General Motors/Chevrolet: 92056290 | MSB38103 | 940703510094 - Gueparts: 5110 - Nissan: 940703510094 - Nytron: 1222 - Ranalle: R4285 | R4395 - Rolt: 1103 - Roltens: RT6326 - SKF: VKM4835 - Troller: 940703510094 - Vetor: VT7002

12966

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Xsara 1.6 16v 2001... - Peugeot (pg. 127): 206 1.4 8V 2001... | 206 1.6 16V 2002...2008 | 207 1.6 16V 2007...2013 | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V 2003... - Renault (pg. 132): Master 2.3 16V DCI 2013...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575198 - Cobra: LH106030 - ContiTech: V85520 - Dayco: DYV681 | APV2180 - Gueparts: 5136 - Nytron: 1250 - Peugeot: 575198 | 96426581 | 96554874 | 9642658180 | 9646396080 | 9655487480 | 9684015280 - Ranalle: R4527 - Renault: 8200357341 | 8200725951 | 8201003525 - Rolt: 1132 - Roltens: RT8309 | RT8510 | RT8562 | RT8571 - SKF: VKM4789 - Vetor: VT7041 | VT8240

12970

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO

ACCESSORY A/C DRIVE BELT PULLEY / POLEA DE LA CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mitsubishi (pg. 123): L200 Triton 3.2 16V Diesel 2008... - Toyota (pg. 137): Hilux 2.4 1992...1998 | Hilux 2.8 1992...2001 | Hilux 3.0 1992...2005 | SW4 2.4 8V Gasolina 1993...1996 | SW4 2.8 8V Diesel 1992...1996 | SW4 3.0 12V V6 Gasolina 1993...1996 | SW4 3.0 8V Diesel 1997...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8835 - Dayco: DYV860 | APV2913 - Gueparts: 5211 - Mitsubishi: MR958030 - Nytron: 2060 - Rolt: 1442 - Roltens: RT6406 - SKF: VKM4804 - Toyota: 8844035030 | 8844035040 - Vctor: VT8145

12971

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): Doblo 1.8 8V ...09/2004 | Palio 1.8 8V ...09/2004 | Palio Weekend 1.8 8V ...2004 | Siena 1.8 8V ...09/2004 | Stilo 1.8 16V 2003...2007 | Stilo 1.8 8V 2003...2004 | Strada 1.8 8V ...09/2004 - General Motors/Chevrolet (pg. 103): Corsa 1.8 8V 2002...2004 | Meriva 1.8 16V 2002...2004 | Meriva 1.8 8V 2001...2004 | Montana 1.8 8V 2003...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6013LH - ContiTech: V55342 - Fiat: 7083589 | 93304891 - General Motors/Chevrolet: 7083589 | 93304891 - Gueparts: 5556 - Nytron: 7723CP - Ranalle: R4308CP - Rolt: 1176CP - Roltens: RT6012 | RT6013

13045

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 109): Elantra I (J-1) 10/1990...11/1995 | Santa Fé I (SM) 11/2000...03/2006 | Santamo 10/1998... | Sonata (Y-2) 09/1988...10/1993 | Sonata Mk II (Y-3) 05/1993...08/1998 | Sonata Mk III (EF) 03/1998...05/2005 | Trajet (FO) 03/2000... - Mitsubishi (pg. 123): Chariot (N3_W, N4_W) 05/1991...11/1998 | Colt Mk III (C5_A) 10/1986...05/1992 | Delica Box (P0_W, P1_W) 11/1986...02/2006 | Delica Bus (P0_W, P1_W, P2_W) 11/1986...05/2004 | Eclipse (D2_A) 12/1989...12/1995 | Eclipse Mk II (D3_) 04/1994...04/1999 | Galant Mk IV (E3_A) 11/1988...12/1992 | Galant Mk IV Saloon (E3_A) 11/1987...03/1993 | Galant Mk V (E5_A, E7_A, E8_A) 11/1992...10/1996 | Galant Mk V Saloon (E5_A, E7_A, E8_A) 11/1992...08/1996 | Galant Mk VI (EA_) 09/1996...10/2004 | Galant Mk VI Estate (EA_) 09/1996...10/2003 | L300 Flatbed, Chassis (P1_T) 04/1994... | Lancer Mk IV (C6_A, C7_A) 04/1988...05/1994 | Lancer Mk V (CB/D_A) 06/1992...07/1996 | Lancer Mk V Estate (CB_W, CD_W) 12/1992...10/2003 | Nimbus (N5_W) 10/1998... | Outlander I (CU_) 01/02/2003 | Pajero, Shogun II (V3_W, V2_W, V4_W) 12/1990...06/2000 | Pajero, Shogun II Open Off-Road Vehicle (V2_W, V4_W) 12/1990...04/2000 | RVR (N1_W, N2_W) 10/1991...08/1999 | Santamo 03/1999... | Space Gear (PA/B/D_V/W) 05/1995...05/2000 | Space Runner (N50) 08/1999... | Strada (K_T) 06/1996...03/2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: DYT451 | ATB2261 - GMB: GT10070 - Gueparts: 5518 - Hyundai: 2335722130 | 2335732120 | 2335733120 | 2335733130 - INA: 531012120 - Mitsubishi: MD115976 - Nytron: 2055 - Rolt: 1324 - Roltens: RT9023 - SKF: VKM75044 - Vctor: VT8065

13046

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 109): Sonata II (Y-2) 09/1988...10/1993 | Sonata III (Y-3) 05/1993...11/1998 - Mitsubishi (pg. 123): L200 3.0 12V 1989...1994 | Pajero 3.0 V6 1988...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2125 - Gueparts: 5617 - Hyundai: 2441035000 | 2441035010 | 2441035020 | 2441035060 - INA: 531012520 - Mitsubishi: MD104578 - Nytron: 7777 - Rolt: 1366 - Roltens: RT9012 - SKF: VKM75004A - Vctor: VT8077

13047

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 109): Elantra 1.6 16V 1992...1995 | Elantra I (J-1) 10/1990...11/1995 | H1 Starex 2.4 16V 2004...2005 | H200 Box 03/2000... | H200 Bus (KMF) 10/1997... | Highway Van 03/2000... | Santa Fé I (SM) 11/2000...03/2006 | Santamo 10/1998... | Sonata (Y-2) 09/1988...10/1993 | Sonata 2.0 16V 1992...1998 | Sonata Mk II (Y-3) 05/1993...08/1998 | Sonata Mk III (EF) 03/1998...05/2005 | Starex (H1) 06/1997... | Trajet (FO) 03/2000... - Jac (pg. 113): J6 2.0 16V 2012... - Mitsubishi (pg. 123): Airtrek 2.4 16V Motor 4G64 2003...2008 | Colt 1.8 16V 1995...1997 | Colt Mk III (C5_A) 10/1986...05/1992 | Eclipse 2.0 16V 1991...1999 | Expo 2.4 16V 1992...1997 | Galant 2.0 16V 1992...2000 | L200 Triton 2.4 16V Flex 2013... | Lancer 1.8 16V 1992...2000 | Lancer 2.0 16V 1999...2007 | Lancer Mk IV (C6_A, C7_A) 04/1988...05/1994 | Space Wagon 2.0 16V 1993...1995 | Space Wagon 2.4 16V 1993...2004 | V40 1.8 16V Motor B4184SJ 1997...2000 - Volvo (pg. 148): S40 1.8 16V Motor B4184SJ 1997...2000

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6604 - Dayco: DYT453 | ATB2011 - GMB: GT10050 - Gueparts: 5206 - Hyundai: 2481033021 | 2481033024 | 2481038001 - INA: 5320007420 - Jac: 1023608GA - Kia: 2481033024 - Mitsubishi: MD121993 | MD156604 | MD192731 - Nytron: 2052 - Rolt: 1281 - Roltens: RT6604 - SKF: VKM85000 - Vctor: VT8079 | VT8457 - Volvo: 30874227

13048

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 109): H100 Flatbed, Chassis 07/1993...12/1997 | H150 Box 07/1993... | H150 Bus (P) 07/1993... | H200 Box 03/2000... | H200 Bus (KMF) 10/1997... | Porter Box 07/1994...04/2004 | Porter Bus 07/1994...04/2004 | Porter Pick Up 07/1994...04/2004 | Sonata (Y-2) 09/1988...10/1993 | Sonata Mk II (Y-3) 05/1993...08/1998 | Starex (H1) 06/1997... - Mitsubishi (pg. 123): Cordia (A21_A, AB) 10/1982...12/1986 | Cordia (AC) 11/1984...07/1989 | Delica Box (P0_W, P1_W) 11/1986...02/2006 | Delica Bus (L03_P/G, L0_2P) 05/1980...02/1987 | Delica Bus (P0_W, P1_W, P2_W) 11/1986...05/2004 | Galant Mk II (A16_) 09/1980...05/1984 | Galant Mk III (E1_A) 06/1984...12/1987 | L200 (K3_T, K2_T, K1_T, K0_T) 01/1986...10/1996 | L300 Flatbed, Chassis (L03_P) 05/1980...04/1994 | L300 Express Box (L03_P, SA, SB, SC, SD, SE) 02/1980...02/1987 | Lancer (A17_) 09/1979...02/1983 | Nimbus (D0_V/W, UA, UB, UC) 01/1984...01/1992 | Pajero, Shogun II (V3_W, V2_W, V4_W) 12/1990...06/2000 | Pajero, Shogun II Open Off Road Vehicle (V2_W, V4_W) 12/1990...04/2000 | Sapporo Mk II (A16_A) 08/1980...09/1984 | Sapporo Mk III (E16A) 06/1987...08/1990 | Starion (A18_A) 05/1982...06/1990 | Triton Pick Up (K__T, ME, MF, MG, MH, MJ) 10/1986...10/1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: DYT459 | ATB2113 - GMB: GT10031 - Gueparts: 5598 - Hyundai: MD011536 | 2441032000 | 2441032010 | 2441032020 | 2441032040 - INA: 531012420
Mitsubishi: MD011536 - Nytron: 7758 - Rolt: 1362 - Roltens: RT9037

13049

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Coupe 2.7 24V V6 2002...2003 | Santa Fé 2.7 2001...2006 | Sonata 2.5 24V V6 1999...2001 | Sonata 2.7 24V V6 2002...2003 | Trajet 2.7 24V V6 2000...2001 | Tucson 2.7 2005...2010 - Kia (pg. 114): Sportage 2.7 24V V6 2005...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2438 - Dayco: ATB2440 - GMB: GT10101 - Gueparts: 5159 - Hyundai: 2445037100 | 2445037120 - INA: 532038220 - Nytron: 1276 - Ranalle: R4941 - Rolt: 1348 - Roltens: RT9031 - SKF: VKM4936 - Vetor: VT8213

13050

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Asia Motors (pg. 79): Towner 1993...1999 - Daihatsu (pg. 87): Charade 1.0 6V 1994...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Asia Motors: AA10012700 - Cobra: 2700 - Daihatsu: 1350587702 - Dayco: ATB2387 - GMB: GT40010 - Gueparts: 5505 - Nytron: 1159 - Ranalle: R4920 - Rolt: 1113 - Roltens: RT8107 - SKF: VKM77300 - Vetor: VT7018

13051

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Kia (pg. 114): Clarus 2.0 16V 1997...2000 | Sportage 2.0 16V 1995...2003 | Sportage 2.0 16V com ABA 1996... - Mazda (pg. 117): 626200FE 2.0 16V 1987...1994

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3495 | 3852 - Ford: 3895178 | XM346K254CA - GMB: GT20010 - Gueparts: 5507 - INA: 531010820 - Kia: 0K97212700 | 0K97212700A | 0K97312700A
Mazda: FE1H12700A - Nytron: 1185 - Ranalle: R4902 - Rolt: 1333 - Roltens: RT8111 - SKF: VKM74600 - Vetor: VT8164

13052

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Coupe 2.7 24V V6 2002...2003 | Santa Fé 2.7 24V V6 2001...2011 | Sonata 2.5 24V V6 1999...2001 | Sonata 2.7 24V V6 2002...2003 | Trajet 2.7 24V V6 2000...2001 | Tucson 2.7 V6 24V 2005...2010 - Kia (pg. 114): Sportage 2.7 24V V6 2005...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2437 - Dayco: ATB2352 - GMB: GT10111 - Gueparts: 5161 - Hyundai: 2481037100 | 2481037120 - INA: 531065220 - Kia: 2481037100 | 2481037120
Nytron: 1279 - Ranalle: R4940 - Rolt: 1675 - Roltens: RT9032 - Vetor: VT7067

13053

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chrysler (pg. 82): Stratus 2.5 V6 1995... | Stratus (JA) 09/1994...04/2001 - Hyundai (pg. 110): Santa Fé I (SM) 11/2000...03/2006 - Kia (pg. 114): Sorento (JC) 08/2002... - Mitsubishi (pg. 123): Eclipse IV (DK_A) 04/2005...12/2012 | L 200 (K7_T, K6_T) 01/1996...12/2007 | L 300 II Caixa (P0_V, P1_V, P_2V) 11/1986...09/2013 | Pajero 3.0, 3.5

EQUIVALENTE / Equivalent

Chrysler: MD319022 - Cobra: 9022 - Gates: T42018 - GMB: GT10110 - Gueparts: 5210 - Hyundai: 2481035500 | 2481035510 | 2481035530 | 2481039810 | 3481035510 - INA: 532014820 - Kia: 2481035530 | 2481039810 - Mitsubishi: MD151447 | MD319022 - Nytron: 2059 - Rolt: 1359 - Roltens: RT9020 - Vetor: VT8080

13054

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chrysler (pg. 83): Cirrus 2.5 24V V6 1995 | Stratus 2.5 24V V6 1995...2000 | Stratus 2.5 V6 12/1995... - Dodge (pg. 87): Avenger 2.5 24V V6 1994...1995 | Stealth 3.0 24V V6 1992...1994 - Kia (pg. 115): Opirus 3.5 24V V6 2004...2007 | Sorento 2003...2006 - Mitsubishi (pg. 123): 3000GT 3.0 24V V6 1991...1998 | Diamante 3.0 24V V6 1991...1993 | Eclipse 3.0 24V V6 2000...2001 | Eclipse 3.8 24V V6 2006...2011 | L200 Triton 3.5 24V V6 Motor 6G74 2008... | Pajero 3.0 12V V6 06/1994...2002 | Pajero 3.0 24V V6 06/1994...2002 | Pajero 3.5 24V V6 1998...2004 | Pajero 3.8 24V V6 2004... | Pajero Dakar 3.5 24V V6 2011...

EQUIVALENTE / Equivalent

Chrysler: MD140071 - Cobra: 9021 - Dayco: ATB2345 - Dodge: MD140071 - GMB: GT10100 - Gueparts: 5520 - INA: 531005120 - Kia: MD140071 | 2445035510 | 2445035530 | 2445039810 - Mitsubishi: MD140071 - Nytron: 2058 - Ranalle: R4958 - Rolt: 1358 - Rolltens: RT9021 - SKF: VKM75000 - Vektor: VT8078

13055

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 TDI 01/1998...12/2002 | A4 1.8 20V TDI 1995...2001 | A6 TDI ...01/1999 | Q3 TDI 01/2011... | Q5 TDI 01/2011... - Porsche (pg. 130): Cayenne TDI 01/2009... - Seat (pg. 135): Cordoba TDI 01/1999...12/2003 | Ibiza TDI 01/1999...12/2001 | Inca TDI 01/1999...12/2003 | Leon TDI 01/2000...12/2002 | Toledo TDI 01/1999...12/2004 - Volkswagen (pg. 143): Amarok 2.0 16V TDI 2010... | Bora TDI | Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI 2001...2005 | Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI 2002...2005 | Gol 1.0 16V Turbo TDI 2000...2003 | Gol Power 1.0 16V TDI 2001...2005 | Golf TDI | Parati 1.0 16V EA111 RSH TDI 2002...2003 | Parati 1.0 16V Turbo TDI 2000...2004 | Parati 1.0 16V Turbo TDI 2000...2005 | Passat 1.8 20V TDI 1997...2001 | Passat 1.8 20V Turbo TDI 1996...2001 | Passat 1.8 TDI 1998...2001 | Polo 1.0 16V TDI 2003 | Polo Classic 1.0 16V TDI 2001 | Polo Power 1.0 16V TDI | Tiguan TDI 01/2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 058109244 | 036109181B | 036109244K | 03L109244D - Cobra: 2182 - ContiTech: V55441 - Dayco: ATB2232 - Gueparts: 5231 - INA: 532016110 - Nytron: 7729 - Porsche: 95510524400 | 95510524401 - Ranalle: R4105 - Rolt: 1606 - Rolltens: RT6182 - Seat: 058109244 | 036109244K | 038109244P | 03L109244D - SKF: VKM21004 - Vektor: VT8113 | VT8424 - Volkswagen: 058109244 | 036109181B | 036109244K | 03L109244D

13056

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 103): Corsa 1.0 1.4 e 1.8L 8V 2002...2003 | Meriva | Montana 8V E 16V 2002...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7256 - ContiTech: V58626 - Dayco: DYV752 | APV2890 - General Motors/Chevrolet: 93304691 | 93397256 | 94700296 - Gueparts: 5640 - Nytron: 7794 - Ranalle: R4398 - Rolt: 1523 - Rolltens: RT7256 - Vektor: VT8055

13057

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Galloper | Galloper 2.5 Diesel | Grace 2.5 | H1 2.5, 2.6 | H100 2.5, 2.6 | K2500 | Pajero 2.3 | Porter 2.6 - Mitsubishi (pg. 123): 4100 | Galant II 2.3 | HR 2.5 Diesel | HR 2.5 TCI | L200, L300 2.3, 2.5 | L400 2.5 | Pajero 2.5 Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3005 - ContiTech: V57314 - Dayco: DYT458 | ATB2099 - Gates: T42130 - GMB: GT10130 - Gueparts: 5597 - Hyundai: 2335742000 | 2335742010 | 2335742020 | 2335742030 - INA: F124052 | 531023120 - Mitsubishi: MD050125 - Nytron: 7757 - Ranalle: R4962 - Rolt: 1326 - Rolltens: RT6003 - SKF: VKM75612A - Vektor: VT8064

13058

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Hilux 2.4, 2.8 8V Diesel | SW4 2.4 8V Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1354 - Dayco: ATB2257 - GMB: GT80470 - Gueparts: 5619 - INA: 531019120 - Nytron: 7779 - Ranalle: R4737 - Rolltens: RT6403 - SKF: VKM4805 | VKM71002 - Toyota: 1350554020 | 1350554021 - Vektor: VT8147

13059

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Galloper 3.0 08/1998... | Sonata 3.0 12 V, 24V - Mitsubishi (pg. 123): Colt 1.6 16V | Eclipse 3.0 24V | Pajero 1.8 16V | Pajero 3.0 V6, 12V, 24V | Pajero 3.5 24V V6 | Pajero TR4 2.0 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2890 - Dayco: APV2198 - Gueparts: 5239 - Hyundai: 2528135020 | 3528135050 | 25281350410 - INA: 532038120 - Mitsubishi: MD308882 - Nytron: 7788 - Ranalle: R4964 - Rolt: 1363 - Rolltens: RT9022 - SKF: VKM4898 - Vektor: VT8075 | VT8606

13060

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Galloper 2.5 8V TDI | H1 2.5 8V TDCI | H1 2.5, 2.6 8V TDI | H100 2.5 8V | HR 2.5 8V | Porter 2.5, 2.6 8V | Terracan 2.5 8V - Kia (pg. 115): Bongo K2500 2.5 8V TCI - Mitsubishi (pg. 124): L200, L300, L400 2.5 8V TDI | Pajero 2.5 8V TDI

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3004 - ContiTech: V57313 - Dayco: DYT457 | ATB2114 - GMB: GT10140 - Gueparts: 5628 - Hyundai: 2431742020 - INA: F124070 | 531023220 - Kia: 2431742000 | 2431742010 | 2431742020 - Mitsubishi: MD329625 | MDO50135 - Nytron: 7789 - Ranalle: R4961 - Rolt: 1364 - Roltens: RT8004 - SKF: VKM75601
Vetor: VT8063

13061

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Coupe 2.0 16V 1997...2001 | Elantra 1.6 16V 1996...1998 | Elantra 1.8 16V 1996...1998 | Elantra 2.0 16V 2001...2004 | Matrix 1.8 16V 2002...2004 | Tucson 2.0 16V 2005...05/2006 - Kia (pg. 115): Cerato 2.0 16V 01/2006...05/2006 | Sportage 2.0 16V 2004...05/2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2458 - GMB: GT10150 - Gueparts: 5541 - Hyundai: 2441023011 | 2441023400 | 2441023500 - INA: 531052810 - Kia: 2441023500 - Nytron: 7707
Ranalle: R4960 - Rolt: 1329 - Roltens: RT9036 - SKF: VKM4946 - Vetor: VT8227

13062

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Tucson 2.0 16V ...2006 - Kia (pg. 115): Sportage 2.0 16V ...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2350 - ContiTech: V58401 - Dayco: DYT463 | ATB2436 - Gueparts: 5205 - Hyundai: 2481023050 - INA: 532030710 - Kia: 2481023050 - Nytron: 2048
Ranalle: R4959 - Rolt: 1330 - Roltens: RT9033 - SKF: VKM4938 - Vetor: VT8225

13063

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Atos Prime 1.0 4CC 1998... - Kia (pg. 115): Picanto 1.0, 1.1 12V 2004...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2510 - Dayco: ATB2366 - GMB: GT10240 - Gueparts: 5534 - Hyundai: 2441002510 | 2441002550 - INA: 531065320 - Kia: 244102750 | 2441002510 | 2441002550 - Nytron: 7700 - Ranalle: R4942 - Rolt: 1349 - Roltens: RT8114 - SKF: VKM75621 - Vetor: VT8324

13064

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Kia (pg. 115): Clarus 2.0 16V 1997...2000 | Sportage 2.0 16V 1996... | Sportage (K00) 04/1994...08/2004 - Mazda (pg. 117): B-SERIE (UF) 01/1985...12/1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2960 - Dayco: ATB2124 - Ford: 3895193 | FE1H12730A | XM346M250AA - GMB: GT20020 - Gueparts: 5074 - INA: 532006920 - Kia: 0K97212730 | 0K97312730 - Mazda: FE1H12730 | FE1H12730A - Nytron: 1186 - Ranalle: R4903 - Rolt: 1334 - Roltens: RT8112 - Vetor: VT8172

13065

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Kia (pg. 115): Besta Diesel 2.2 8V 1993...1998 | Sportage 2.2 8V 1995/1999 - Mazda (pg. 118): B2200 Pick Up 2.2 Diesel 1993...1995 - Suzuki (pg. 136): Grand Vitara 2.0 8V Diesel Motor Mazda 2001...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1019 - Dayco: DYT430 | ATB2615 - GMB: GT80450 - Gueparts: 5504 - Kia: K01612700 | OK01612701 | OR20112700A - Mazda: R20112700 | R20112700A | R20112700B - Nytron: 1158 - Rolt: 1331 - Roltens: RT8104 - SKF: VKM74004 - Suzuki: R20112700A | R20112700B

13066

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Kia (pg. 115): B2200 2.2 Diesel 1993...1995 | Sportage 2.0 8V Diesel 2000...2003 | Sportage 2.0 Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3458 - Dayco: DYT440 | ATB2434 - Gueparts: 5506 - Kia: 0K05412700 | 0K05412700A - Nytron: 1184 - Rolt: 1332 - Roltens: RT8110 - Vetor: VT8066

13067

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Alfa Romeo (pg. 78): 145 1.8 16V | 147, 155, 156, Spider 2.0 16V - Fiat (pg. 91): Brava HGT 1.8 16V | Marea 1.8 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Alfa Romeo: 60671573 - Dayco: DYT235 - Fiat: 60671573 - Gueparts: 5232 - Nytron: 7748 - Ranalle: R4414 - Rolt: 1188 - Roltens: RT6573 - Vektor: VT8223

13068

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Berlingo 1.8 16V 1998...2002 | Evasion 2.0 16V Motor XU10J4R 1998...2000 | Xantia 2.0 16V XU10J4R 1995...2001 | XSara 2.0 16V XU10J4RS 1998...2000 | ZX 1.8, 2.0 16V - Fiat (pg. 91): Ducato abr/02 - Peugeot (pg. 128): 306 2.0 16V 1998...2000 | 406 2.0 16V XU10J4R 1997...2003 | 605 2.0 16V 1994...1998 | Boxer dez/01

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082932 | 082935 | 96225744 - Cobra: 5413 - Dayco: DYT361 | ATB2038 - Fiat: 1473010080 | 9622574480 - Gueparts: 5603 - INA: F122868 | 531004710
Nytron: 7763 - Peugeot: 082932 | 082935 | 96225744 - Ranalle: R4569 - Rolt: 1143 - Roltens: RT8307 - SKF: VKM13202 - Vektor: VT8125

13069

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mitsubishi (pg. 124): Colt 1.8 16V 1995...1997 | Galant 09/1996...10/2004 | Lancer 1.6 16V Motor 4G64 1995...2001 | Pajero 1.0, 1.8 16V 1999...2002 - Volvo (pg. 148): S40 07/1995...06/2004 | V40 07/1995...06/2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3173 - Gueparts: 5516 - INA: 531019620 - Mitsubishi: 169592 | MD169592 - Nytron: 2050 - Rolt: 1352 - Roltens: RT8011 - SKF: VKM75009 - Vektor: VT8074 - Volvo: 30873954

13070

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A1 2.0 TFSI 16V 03/2012... | A1 8X1, 8XK, 8XF 05/2010... | A3 2.0 FSI, TFSI 2007...2012 | A3 8P1 05/03...08/12 | A3 Sportback 2.0 TFSI 09/2004...03/2013 | A3 Sportback 8PA 09/2004...03/2013 | A4 2.0 TFSI 2007...2009 | A4 8E2, B6 11/2000...12/2004 | A4 (8EC, B7) 11/2004...06/2008 | A4 Avant (8E5, B6) 04/2001...12/2004 | A4 Avant (8ED, B7) 11/2004...06/2008 | A4 Cabriolet (8H7, B6, 8HE, B7) 04/2002...03/2009 | A6 (4F2, C6) 05/2004...03/2011 | A6 Avant (4F5, C6) 03/2005...08/2011 | S3 2.0 TFSI 2010...2012 | TT 2.0 TFSI 2006... | TT (8J3) 08/2006...06/2014 | TT Roadster (8J9) 03/2007...06/2014 - Volkswagen (pg. 143): Eos 2.0 TFSI 2008... | Golf V (1K1) 10/2003...02/2009 | Golf VI (5K1) 10/2008...11/2013 | Jetta V Combi (1K5) 06/2007...07/2009 | Jetta V III (1K2) 08/2005...10/2010 | Passat 2.0 FSI, TFSI 2006...2010 | Passat (3C2) 03/2005...11/2010 | Passat Variant (3C5) 08/2005...10/2011 | Polo (6R, 6C) 06/2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06D109244C | 06D109244D | 06D109244E - Cobra: 2184 - Dayco: ATB2530 - Gueparts: 5535 - INA: 532031010 - Nytron: 7701 - Rolt: 1680 - Volkswagen: 06D109244C | 06D109244D | 06D109244E

13071

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Laguna 2.0 8V 1994...2001 | Megane 2.0 16V | Megane 2.0 8V 1997...2003 | R19 1.8 8V 1994...1999 | Scenic 2.0 16V | Scenic 2.0 8V 1999...2001
Volvo (pg. 148): 440 1.8 8V 1992...1993 | 460 1.8 8V 1992...1996 | 460 2.0 8V 1992...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1004 - Dayco: DYT333 | ATB2049 - General Motors/Chevrolet: 9110690 | 9111270 - Gueparts: 5237 - INA: 532023710 - Mitsubishi: M855992 | MW30621261
Nytron: 7767 - Ranalle: R4601 - Renault: 770073546 | 7700116049 | 7700735486 | 7701469776 | 7770863112 | 8200051091 - Rolt: 1422 - Roltens: RT8415 - SKF: VKM26101H - Vektor: VT8091 - Volvo: 3343740 | 30621261 | 30855992

13072

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREIA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A4 1.8 20V 1995...2001 | A4 1.8 20V Turbo 1995...2001 - Volkswagen (pg. 143): Passat 1.8 20V 1997...2001 | Passat 1.8 20V Turbo 1996...2005 | Passat 2.0 8V 2001 | Variant 1.8, 1.8T 20V 2.0 20V

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 058260511 - Cobra: 2374 - Dayco: APV2038 - Gueparts: 5531 - INA: 531030910 - Nytron: 7697 - Ranalle: R4124 - Rolt: 1636 - Roltens: RT7048 - Vektor: VT8222 - Volkswagen: 058260511

13073

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Elantra 2.0 16V 1992...1998 | Sonata 2.0 16V 1992...1998 - Mitsubishi (pg. 124): Eclipse 2.0 16V 1991...1994 | Eclipse 2.0 T 1995... | Galant 2.0 1995...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2553 - Dayco: ATB2010 - GMB: GT10060 - Gueparts: 5515 - Hyundai: 2441032553 | 2445033010 | 2445033020 - INA: 531012020 - Mitsubishi: MD129355
Nytron: 2049 - Rolt: 1325 - Roltens: RT8010 - SKF: VKM75144 - Vektor: VT8073**13074**

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 1997...2006 | A3 1.8 20V Turbo 1997...2006 | A4 1.8 20V 1995...2001 | A4 1.8 20V Turbo 1995...2001 | S3 1.8 20V Turbo 1999...2003 | TT 1.8 20V Turbo 1998...2006 - Volkswagen (pg. 143): Bora 10/1998...09/2005 | Golf GTI 1.8 20V Turbo 150CV 1998...2002 | Golf GTI 1.8 20V Turbo 180/193CV 2002...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06B109243 | 06B109243A | 06B109243D | 06B109243F - Cobra: 9443 - Dayco: ATB2313 - INA: 531039920 - Nytron: 7713 - Ranalle: R4154 - Rolt: 1121
Roltens: RT7029 - SKF: VKM11115 - Vektor: VT8182 - Volkswagen: 06B109243A | 06B109243D | 06B109243F**13075**

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Alfa Romeo (pg. 79): 164 1987...1998 - Fiat (pg. 91): Tempra 2.0 8V 1992...1995 | Tipo 160 1987...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Alfa Romeo: 60800148 - Cobra: 6109 - Dayco: DYT248 | ATB2053 - Fiat: 5956109 - Gueparts: 5589 - INA: 531001120 - Nytron: 7747 - Ranalle: R4423 - Rolt: 1187 - Roltens: RT6609 - SKF: VKM12005 - Vektor: VT7071

13076

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): Tempra 2.0 8V 1994...1997 | Tipo 2.0 8V 1994...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2056 - Fiat: 7541718 - INA: F123638 | 531001420 - Ranalle: R4432 - Roltens: RT6718 - SKF: VKM12227 - Vektor: VT7049

13077

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): Tempra 2.0 8V 1997...1999 | Tempra 2.0 8V Turbo 1995...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6935 - ContiTech: V58700 - Dayco: ATB2579 - Fiat: 7726935 - Gueparts: 5587 - INA: 531034810 - Nytron: 7745 - Ranalle: R4422 - Rolt: 1185 - Roltens: RT6325 - Vektor: VT7071A

13078

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): Tempra 2.0 16v 1993...1998 | Tempra 2.0 8V 1996...1999 | Tempra 2.0 8V Turbo 1995...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1105 - Dayco: ATB2578 - Fiat: 07712250 | 50006132 - Gueparts: 5233 - INA: 532020710 - Nytron: 7750 - Ranalle: R4424 - Rolt: 1189 - Roltens: RT6228
Vektor: VT7064**13079**

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): Coupe 11/1993...08/2000 | Marea 2.0 20V 1998...2000 | Marea 2.0 20V 1998...2007 | Marea 2.4 20V 1998...2007 | Marea 2.4 20V 2000...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1096 - Dayco: APV2061 - Fiat: 7778564 | 46441096 | 463441096 - Gueparts: 5508 - INA: 531039210 - Nytron: 1233 - Rolt: 1162 - Roltens: RT6696 - SKF: VKM32015 - Vektor: VT7046

13080

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): 80 1.6, 1.9 | 90 1.6 - Seat (pg. 135): Cordoba 1.9, SDI, TD, D,SDI | Ibiza II 1.9 | Toledo I 1.9 - Volkswagen (pg. 143): Caddy I 1.6 | Golf I 1.5, 1.5 | Golf II 1.6 | Golf III 1.9 | Ilitis 1.6 | Jetta I 1.5, 1.6 | Jetta II 1.6 | Kombi | PASSAT 1.5, 1.6, 1.9 | Santana 1.6 | Saveiro Diesel | Transporter T3 1.6, 1.7 | Transporter T4 1.9 | Vento 1.9

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 068109243 | 068109243B | 068109243C | 068109243F - Cobra: 9243 - Dayco: ATB2179 - Gueparts: 5621 - Nytron: 7781 - Rolt: 1622 - Roltens: RT6245
Seat: 068109243 | 068109243B | 068109243C | 068109243F - SKF: VKM11010 - TRW: KCG133 - Vetor: VT8118 - Volkswagen: 068109243 | 068109243B | 068109243C | 068109243F

13081

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): 300 ZX 3.0, Gasolina 1987...1990 | Frontier 3.3 ...12/1994 | Maxima 3.0 | Pathfinder | Quest 3.0 2005...2007 | Terrano 3.0, 3.3 V6 | X Terra 2.4 01/2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5001 - Dayco: DYT470 | ATB2479 - Gueparts: 5595 - INA: F124079 | 531021420 - Nissan: 130702L00 | 13070V5001 - Nytron: 7755 - Rolt: 1369 - SKF: VKM72004 - Vetor: VT8083

13082

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Avensis 1.6 | Caldina 1.6 | Carina 1.6 | Celina 1.8 1985...1989 | Corolla 1.6 1.6V | Corolla 1.8 16V 1992...2002 | Corona 1.6 | Curren Coupe 1.8 1985...1989 | Soluna 1.5 ...2004 | Sprinter 1.6 1985...1989 | Vios 1.3, 1.5 2013

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1350 - Dayco: DYT490 | ATB2166 - GMB: GT80430 - Gueparts: 5554 - INA: F124061 | 531018120 - Nytron: 7722 - Ranalle: R4720 - Rolt: 1443 - Roltens: RT6400 - SKF: VKM 71007 - Toyota: 1350515050 | 1350516060 | 1350521230 - Vetor: VT7003

13083

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): F100 2.3 8V 1974...1986 | F75 2.3 8V 1975...1977 | Jeep 2.3 | Jeep 2.3 8V 1976...1983 | Maverick 2.3 8V 1975...1979 | MAVERICK 2.5 | Ranger 2.3 8V 1995... | Ranger 2.5 8V 1998...2001 | Sierra 2.0 | Taunus 2.0, 2.3

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6254 - Dayco: DYT275 | ATB2580 - Ford: F57Z6K254A | D42E6K254AD | F57Z6K254AA - GMB: GT80490 - Gueparts: 5594 - INA: F4457301 - Nytron: 7754
Rolt: 1248 - Roltens: RT6254 - SKF: VKM4836 - Vetor: VT8030

13084

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Hilux 2.4, 2.8 2013... - Volkswagen (pg. 143): Taro 2.4, D 4X4

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1355 - Dayco: ATB2001 - GMB: GT80720 - Gueparts: 5259 - INA: 532009820 - Nytron: 2066 - Ranalle: R4738 - Rolt: 4423 - Roltens: RT6409 - SKF: VKM 81002 - Toyota: 1350354030 - Vetor: VT8199 - Volkswagen: J1350354030

13085

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chery (pg. 82): Tiggo 2.0, 2.4 - Mitsubishi (pg. 124): Airtrek 2.4 | Carisma 2.0, GT EVO VI/VII 06/2013... | Delica 2.4 01/2001... | Eclipse 2.0 | Freeca 2.0 01/2003... | Galant 2.0 ...2013 | Grandis 2.4 01/2000... | L200, L300, L400 2.0, 2.4 ...12/2013 | L300 Bus 2.0, 2.4 | Lancer V, VI 2.0, 2.4 | Magna 2.4 | Outlander 2.0, 2.4 | Pajero 2.4 | Space Gear 2.0, 2.4 | Space Runner 2.0, 2.4 | Space Wagon 2.0, 2.4 | Space Wagon 2.3

EQUIVALENTE / Equivalent

Chery: SMD182537 - Cobra: MD182537 - Dayco: ATB2339 - GMB: GT80800 - Gueparts: 5517 - INA: 531019320 - Mitsubishi: MD182537 - Nytron: 2051 - Rolt: 1353 - Roltens: RT8009 - SKF: VKM 75064 - Vetor: VT8072

13086

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Honda (pg. 108): Accord VII 1.6 | Civic 1.4 | Civic 1.5 16V Motor SOHC 1992...1995 | Civic 1.6 16V Motor SOHC 1992...2000 | CRX III | Del Sol 1.6 16V Motor SOHC 1992...1997 | HRV 1.6

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1877 - Dayco: ATB2054 - GMB: GT90040 - Gueparts: 5605 - Honda: 14510P08003 | 14510P08004 | 14510P2A003 | 14510P2A004 | 14510P2AJ01 | 14520P2A305 | 14520P2A306 - INA: 531031420 - Nytron: 7766 - Ranalle: R4703 - Rolt: 1322 - Roltens: RT5500 - SKF: VKM73005 - Vektor: VT8045

13087

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): Mondeo 2.0 Zetec 1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6251 - Ford: 978M6M250AA - Gueparts: 5226 - Nytron: 2093 - Rolt: 1241 - Roltens: RT6352 - Vektor: VT8215

13088

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mitsubishi (pg. 124): Pajero 1.8, 2.0 16V | TR4 2.0 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3174 - Dayco: ATB2356 - Gueparts: 5614 - INA: 531034720 - Mitsubishi: MD320174 - Nytron: 7774 - Ranalle: R4965 - Rolt: 1367 - Roltens: RT9011 - SKF: VKM4897 - Vektor: VT8076

13089

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A4 2.4 30V V6 1998...2001 | A4 2.8 30V V6 1998...2001 | A6 2.4 30V V6 1995...1998 | A6 2.8 30V V6 1997...2001 | RS4 2.7 30V V6 Turbo 2000...2001
Volkswagen (pg. 144): Passat | Passat 2.8 30V V6 1998...2001 | Variant 2.8 V6 2007...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 078109244H | 078109244J - Cobra: 2331 - Dayco: ATB2196 - Gueparts: 5103 - INA: 532015910 - Nytron: 1215 - Rolt: 1118 - Roltens: RT7036 - Vektor: VT8217 - Volkswagen: 078109244H | 078109244J

13091

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Honda (pg. 108): Civic 1.6 16V 1994...1999 - Lifan (pg. 117): 320 1.3 16V 2009... | 620 1.6 16V 2009... - Toyota (pg. 138): Corolla 1.6 16V 1993...1999 | Corolla 1.8 16V 1993...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8844 - Dayco: DYV861 | APV2914 - Gueparts: 5500 - Honda: 38942P01003 | 38950P2K305 - Lifan: LBA8103120 - Nytron: 1120 - Ranalle: R4723 - Rolt: 1323 - Roltens: RT6404 - Toyota: 8844002020 | 8844017010 | 8844020160 | 8844020170 - Vektor: VT8110

13092

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): Cougar 2.0 16V | Courier 1.6 | Escape 2.0 | Fiesta 1.4, 1.6 | Focus 1.6 | Focus 1.8 16V Zetec 2000...2004 | Focus 2.0 16V Zetec 2000...2004 | Maverick 2.0 | Mondeo 1.6, 1.8, 2.0 | Transit 1.8

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6250 - Dayco: DYT279 | ATB2280 - Ford: 1095025 | 1213852 | XS7G6M250AA | XS7G6M250BA - Gueparts: 5054 - INA: F550217 | 532018710 - Nytron: 1164 - Ranalle: R4253 - Rolt: 1224 - Roltens: RT6350 - SKF: VKM 24213 - Vektor: VT8028

13096

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Accent 1.3 12V 1995...1997 | Accent 1.5 12V 1995...1997 | Accent 1.5 16V 1996...2001 | Coupe 2.0 16V 1997...2001 | Elantra 1.6 16V 1992...1998 | Elantra 1.8 16V 1996...1998 | Elantra 2.0 16V 2001...2004 | I30 2.0 | i30 2.0 16V 2009... | Matrix 1.8 16V 2002...2004 | Tucson | Tucson 2.0 16V 2005... - Kia (pg. 115): Cerato 1.6 16V Motor G4ED 2006...2009 | Cerato 2.0 16V 2006 | Sportage 2.0 16V ...2011 | Sportage 2.0 16V 2004...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE127820 - Gueparts: 5215 - Hyundai: 9783422100 | 9783429000 | 9783429010 | 978342D520 - INA: 531083210 - Kia: 9783429700 | 978342D520 - Nytron: 2065 - Ranalle: R4947 - Rolt: 1381 - Roltens: RT9034 - SKF: VKM65011 - Vektor: VT8228

13114

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 91): 500 1.4 8V FIRE 2012... | Doble 1.4 8V EVO 2010... | Fiorino 1.4 8V EVO 2014... | Grand Siena 8V 2012.. | Idea 1.4 8V EVO 12/2008... | Mobi 1.0 8V EVO 2016/... | Novo Palio 1.0 8V EVO 2011/... | Novo Uno 1.0 8V EVO 2010/... | Palio 1.0 8V EVO 2010... | Palio 1.4 8V EVO 12/2008... | Punto 1.4 8V FIRE 12/2008... | Siena 1.0 EVO 2010... | Siena 1.4 8V EVO 12/2008... | Stilo 8V 1.4, 1.0 | Strada 1.4 8V EVO ...12/2008 | Uno 1.0 8V EVO 2009... | Uno 1.4 8V EVO 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6887 - ContiTech: V56015 - Dayco: DYT090 | ATB2308 - Fiat: 55183497 | 55224645 | 55226056 - Gates: T43156 - Gueparts: 5538 - INA: F574537 | 531077810 - Nytron: 7704 - Ranalle: R4460 - Rolt: 1800 - Roltens: RT6367 - SKF: VKM4964 - Vektor: VT8220

13155

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): F1000 2.5 8V Diesel 1994...1998 | F1000 Maxion 2.5 1996...1998 | Ranger 2.5 8V Diesel 1998...2001 | Ranger 2.8 8V Diesel 2002...2006
General Motors/Chevrolet (pg. 103): Blazer 2.5 8V Maxion 1996...2000 | Blazer Maxion HSD 2.5 1996...2000 | S10 2.5 8V Maxion Diesel 1996...2000 | S10 Maxion HSD 2.5 1996...2000 - Land Rover (pg. 117): Defender 2.5 8V TDI 1992...2006 | Defender Maxion TD 2.5 1992... | Discovery 2.5 8V TDI 1992...2006 | Discovery Maxion TD 2.5 1992... - Mercedes Benz (pg. 119): Sprinter Maxion HSD 2.5

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5225 - Dayco: APV1004 | DYV1004 - Ford: BF5T10B300A | BG2T10B300AA - General Motors/Chevrolet: 70520171 | 70992880 - Gueparts: 5673 - INA: 534011720 - Land Rover: ERR4708 - Mercedes Benz: 0002000970 - Nytron: 7832 - Ranalle: R4811 - Rolt: 1642 - Roltens: RT6834 - SKF: VKM4781 - Vektor: VT8018

13156

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Stilo 1.8 8V e 16V C/ Ar Cond | Stilo 1.8 16v 2003... | Stilo 1.8 8v 2003... | Stilo 2.4 20v 2003... - General Motors/Chevrolet (pg. 104): Astra 1.8 16v 2002... | Astra 1.8 8v 2002... | Cobalt 1.8 8V 2012... | Corsa 1.0 8V 2004... | Corsa 1.4 8V 2009... | Corsa 1.8 8v 2002... | Meriva 1.8 16v 2002... | Meriva 1.8 8v 2002... | Meriva 1.8 Dir. Hidr. Modulada C/ Ar Cond 2004... | Montana 1.4 8V 2007... | Montana 1.8 8v 2002...2010 | Novo Corsa 1.8 Dir. Hidr. Modulada 2002... | Spin 1.8 8V 2012...
Mercedes Benz (pg. 119): Classe A160 1.6 8v 1998...2001 | Classe A190 1.9 8v 2002...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5717 - Dayco: DYV780 | APV2301 - Fiat: 73500717 - General Motors/Chevrolet: 90571758 - INA: 534011520 - Mercedes Benz: 1662020519 - Nytron: 7858
Opel: 1340555 - Ranalle: R4325 | R4331 - Rolt: 1533 - Roltens: RT7234 - SKF: VKM4813 - Vektor: VT7054

13157

TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): Agile 1.4 8V 2009... | Celta 1.0 8V 2001... | Cobalt 1.4 8V 2012... | Cobalt 1.8 8V 2013... | Corsa 1.0 8V 2001... | Corsa 1.4 8V 2009... | Corsa 1.8 8V 2002...2009 | Meriva 1.4 8V 2006...2012 | Meriva 1.8 16V 2002...2004 | Meriva 1.8 8V 2002...2012 | Montana 1.4 8V 2007... | Montana 1.8 8V 2002...2010 | Onix 1.0 8V 2012... | Onix 1.4 8V 2012... | Prisma 1.0 8V 2007...2012 | Prisma 1.4 8V 2006... | Spin 1.8 8V 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4496 - Dayco: DYV763 | APV2897 - General Motors/Chevrolet: 93374496 | 93384813 - Nytron: 7814 - Ranalle: R4322 - Rolt: 1527 - Roltens: RT7231
SKF: VKM4752 - Vektor: VT8046

13158

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): Livina 1.6 16V 2010... | Tiida 1.6 16V 2010... - Renault (pg. 132): Clio 1.6 16V 2000...2008 | Clio 1.6 8V e 16V Com A/C e D/H | Duster 1.6 16V 2012... | Kangoo 1.6 16V 2001... | Kangoo 1.6 8V 2000...2011 | Kangoo 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H | Laguna 2.0 16V 2000...2001 | Logan 1.6 16V 2008...2013 | Logan 1.6 8V 2008... | Megane 1.6 16V 1999...2007 | Megane 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H | Megane 2.0 16V 2003...2005 | Sandero 1.6 16V 2008... | Sandero 1.6 8V 2008... | Scenic 1.6 16V 2001...2007 | Scenic 1.8 e 2.0 8V e 16V Com A/C e D/H | Scenic 2.0 16V 2001...2011 | Symbol 1.6 16V 2009... | Symbol 1.6 8V 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5916 - ContiTech: V85585 - Dayco: DYV805 | APV2527 - General Motors/Chevrolet: 9198527 | 93160256 - INA: F125039 | 534027110 - Mitsubishi: M883834 - Nissan: 1175000Q0F | 1192500Q0D | 1192500QAA | 1192500QAL - Nytron: 7868 - Opel: 4410595 | 4506194 | 9198527 | 93160256 - Ranalle: R4621
Renault: 7700102872 | 7700102931 | 7700104092 | 8200104754 | 8200277606 | 8200403954 | 8200603359 - Rolt: 1426 - Roltens: RT8418 - SKF: VKM4907 - Suzuki: 1752284A00 | 4917084A80 | 4917084A80000 - Vektor: VT8097 - Volvo: 30883834

13159

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Doblo 1.8 8V 2004...2011 | Idea 1.8 8V 2006...2010 | Linea 1.8 8V 2004... | Palio 1.8 8V 2003...2010 | Punto 1.8 8V 2008...2010 | Siena 1.8 8V 2003...2010 | Stilo 1.8 8V 2004... | Strada 1.8 8V 2003...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5519 - Dayco: DYV654 | APV2862 - Fiat: 55193452 | 55193730 - Nytron: 7813 - Ranalle: R4462 - Rolt: 1196 - Roltens: RT6764 - SKF: VKM4903 - Vetor: VT7052

13160

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Laguna 01/2008...12/2009 | Master 2.5 2005... | Trafic 01/2001...12/2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: APV2625 - INA: 534018110 - Nissan: 1195500Q0A | 1195500Q0B | 1195500Q0C | 1195500Q0D | 1195500Q0F | 1195500Q0M | 1195500QAA | 1195500QAB | 1195500QAC | 1195500QAD | 1195500QAE | 1195500QAF - Nytron: 7824 - Opel: 4405281 | 4413416 | 4431739 | 4433874 | 4449516 | 4506190 | 9121114 | 9198523 | 93161221 | 93161842 | 93198194 | 93198651 - Ranalle: R4623 - Renault: 8200004341 | 8200105896 | 8200200587 | 8200206872 | 8200347161 | 8200354507 | 8200548109 | 8200645498 | 8200714513 | 8200714514 | 8200761529 | 8200761531 - Rolt: 1400 - Roltens: RT8579 - Ruville: 55610 - SKF: VKM4904 | VKM36071
Vauxhall: 4415859 | 4433884 | 4449515 | 93183558 | 93198198 | 93198650 - Vetor: VT8158

13161

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): Escort 1.8 Zetec 16V 1996...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5928 - Dayco: DYV711 | APV2872 - Ford: 6577227 | 6710259 | 928F6A228AB - INA: 534014510 - Nytron: 7721 - Ranalle: R4239 - Rolt: 1674 - Roltens: RT6839 - Ruville: 55241 - SKF: VKM4799

13162

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 97): F12000 com motor Cummins 1999... | F14000 com motor Cummins 1999... | F16000 com motor Cummins 1999... | F4000 com motor Cummins 1999...
Volkswagen (pg. 144): 15-190 Cummins 5.9L 2002...2005 | 17-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 17-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 17-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 18-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 23-220 Cummins 8.3L 2002...2006 | 23-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 24-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 24-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 26-220 Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-220 Euro III Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 31-310 Cummins 8.3L 2005...2006 | Caminhão 13190 com motor Cummins 5.9L 2002...2005 | Caminhão 13310 com motor Cummins | Caminhão 26260 com motor Cummins 8.3L 2002...2012 | Caminhão 26300 com motor Cummins

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7798 - Ford: BG1T10B300AA - Nytron: 7836 - Rolt: 1741 - Roltens: RT9000 - Vetor: VT8143 - Volkswagen: 3937553 | 2T0145299B

13163

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Cargo 1215 Cummins 6BTAA 5.9L 1991...2001 | Cargo 1217 Cummins 6BTAA 5.9L 2001...2002 | Cargo 1417 Cummins 6BTAA 5.9L 2001...2002 | Cargo 1617 Cummins 6BTAA 5.9L 1991...2006 | Cargo 1721 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L 2002...2005 | Cargo 1722 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L 2002...2005 | Cargo 2422 Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L 1993...2006 | Cargo 2425 Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L 1996...2002 | Cargo 4031 Turbo Cummins 6CT 8.3L / 6CTAA 8.3L 2002...2005 | F12000 com motor Cummins 1999... | F14000 com motor Cummins 1999... | F16000 com motor Cummins 1999... - Volkswagen (pg. 144): 12-170 BT Cummins 5.9L 1997...2000 | 13-170 Cummins 5.9L 2000...10/2001 | 14-170 BT Cummins 5.9L 1997...2000 | 14-220 Cummins 8.3L 1991...1999 | 15-170 Cummins 5.9L 2000...10/2001 | 15-190 Cummins 5.9L 2002...2005 | 16-170 Cummins 5.9L 05/1993...1999 | 16-170 Cummins 8.3L 1991...04/1993 | 16-200 Cummins 5.9L 1998...2000 | 16-220 Cummins 8.3L 1991...2000 | 16-300 Cummins 8.3L 1996...2000 | 17-210 Cummins 5.9L 2000...2006 | 17-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 17-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 17-300 Cummins 8.3L 2000...10/2001 | 17-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 19-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 06/2006... | 23-220 Cummins 8.3L 2002...2006 | 23-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 24-220 Cummins 8.3L 1990...2000 | 24-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 24-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 24-250 Cummins 8.3L 1992...2002 | 25-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 03/2006... | 26-220 Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-260 Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-300 Cummins 8.3L 2001 | 26-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 26-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 31-260 Cummins 8.3L 2005...2012 | 31-310 Cummins 8.3L 2005...2006 | 31-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 02/2007... | 31-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 2008... | 35-300 Cummins 8.3L 1991...1999 | 40-300 Cummins 8.3L 1999...2001 | Caminhão 13190 com motor Cummins | Caminhão 17310 com motor Cummins | Caminhão 26260 com motor Cummins | Caminhão 26300 com motor Cummins

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7799 | LH177334 - Ford: 3967190 | TJG145275 | BF0T10B300BA | BGAX10B300AA - Nytron: 7837 - Rolt: 1742 - Roltens: RT9001 - Vetor: VT8142
Volkswagen: 2F0145299B

13164

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): Axor 2035S OM457LA 2005... | Axor 2040S OM457LA 2005... | Axor 2044S OM457LA 2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3070 - Mercedes Benz: 452004270 | 4572004270 | A4572003070 - Nytron: 7866 - Rolt: 1771 - Roltens: RT8048 - Vektor: VT8204

13165

TENSOR DA CORREIA DO AR-CONDICIONADO
ACCESSORY A/C BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL AIRE ACONDICIONADO

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): 2644S | Axor Com AC | Axor 2035S | Axor 2040S | Axor 2044S | Axor 3340i | Axor 3340K | Axor 4140 | Axor 4144 OM457LA

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: APV2446 - INA: 534053910 - Mercedes Benz: 4572001470 | 4572002970 | 4572003170 | 4572004370 | 4572004570 | A4572003170 - Nytron: 7869 - Rolt: 1772 - Roltens: RT8049 - Vektor: VT8186

13166

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02 1998... | K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05 2003... | L94 310 Motor DSC 9 1998...2004 | P124 CA 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 CA 420 Motor DSC12.05 2001...2008 | P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | P124 CB 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 CB 420 Motor DSC12.05 2001...2008 | P124 GA 360 Motor DSC12.02 1998...2006 | P124 GA 420 Motor DSC12.05 2005 | P124 LA 420 Motor DSC12.05 2001...2007 | R114 GA 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | R114 GA 360 Motor DSC11.07 1997...1999 | R114 GA 380 Motor DSC11.07 2005...2008 | R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 1997...1999 | R124 GA 470 Motor DT12.02 2007 | R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 1997...2008 | T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 1998...2000 | T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07 1998...2006 | T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 1997...2006 | T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 1997...2006 | T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02 1997...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5444 - Dayco: APV1057 | DYV89410 - INA: 531051120 - Nytron: 7833 - Rolt: 1770 - Roltens: RT5004 - Ruville: 58821 - Scania: 1354395 | 1371788 | 1459988 | 1493670 | 1503113 | 1512181 | 1545982 | 1774650 | 1774651 | 1774654 | 1859654 | 1859657 | 2197002 | 2197005 | 3171788 - Vektor: VT8105 | VT8343

13167

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): 1840 OM904 | 1938 OM457 | 1938 OM457LA 1999...2006 | 1944 OM457LA 2003...2005 | 1944S OM457 | 2638 OM457 | 712C OM904 | Acello 915C OM904 | Axor 1835 OM904

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1771 - Dayco: APV1095 | DYV1095 - INA: 531051020 - Mercedes Benz: 4572000070 | 4572001770 | 4572002570 | A4572003470 - Nytron: 7834 - Rolt: 1728 - Roltens: RT8045 - Ruville: 58807 - SKF: VKM4783 - Vektor: VT8067

13168

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): 1215 C OM904LA 1999...2004 | 1318 OM904LA 2002...2004 | 1718 OM904LA 2008...2011 | 1718 M 4X2 OM904LA 2002...2004 | 1728 S OM906LA 2003...2006 | 1938S OM457LA 1999...2006 | 1944 S OM457LA 2003...2005 | 2423 B OM906LA 1999...2009 | 2423 K OM906LA 1999...2009 | 2428 OM906LA 2000...2006 | 2638 | 712 C 4X2 OM904LA 1998...2003 | 715 | 914 | 914 C 4X2 OM904LA 1997...2003 | 915 E OM904LA 2003... | Acello 915C OM904LA 2002... | Atego | Atron 1319 OM924LA 2012... | Atron 1624 OM906LA 2012... | Axor 2826 OM906LA 2006... | Axor 2831 OM926LA 2006... | L1218 Eletrônico OM904LA 2001... | L1418 Eletrônico OM904LA 2001... | L1620 Eletrônico OM906LA 2006...2011 | L1622 OM924A 2001...2005 | L1622 Eletrônico OM924A 2001...2005 | L2838 OM457LA 1998...2006 | LO914 OM904LA 2000...2004 | LO915 OM904LA 2004...2012 | LO915 Eletrônico OM904LA 2004...2012 | LS1938 OM457LA 1998...2005 | LS2638 OM457LA 1998...2006 | O500 M OM906LA 2007...2012 | O500 R OM926LA 2006... | O500 U OM906LA 2006... | OF1417 OM904LA 1999...2003 | OF1418 OM904LA 2004...2007 | OF1519 OM924LA 2012... | OF1721 Euro 5 OM924LA 2012... | OF1722 M OM924LA 2004... | OH1418 Eletrônico OM904LA 2004...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2070 - Dayco: APV1055 - Gueparts: 5220 - INA: 531050920 - Mercedes Benz: 9062001470 | 9062001770 | 9062002070 | 9072000270 | A9062002070 - Nytron: 7835 - Rolt: 1820 - Roltens: RT8017 - Ruville: 58806 - SKF: VKM4784 - Vektor: VT8068

13169

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Magnum - Volvo (pg. 148): Caminhões - FH12 380 Motor D12D380 2004...2006 | Caminhões - FH12 420 Motor D12D420 2004...2006 | Caminhões - FM12 380 Motor D12D380 2004...2006 | Caminhões - FM12 420 Motor D12D420 2004...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9855 - Dayco: APV1117 - Gueparts: 5689 - INA: 534009120 - Nytron: 7848 - Renault: 7408149855 - Rolt: 1722 - SKF: VKMVCV53005 - Vektor: VT8193 - Volvo: 8149855 | 20858189 | 20939291 | 20939528

13170

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Kerax 06/1997... | Premium 04/1996... - Volvo (pg. 148): Caminhões - FH12 380 Motor D12C380 1999...2003 | Caminhões - FH12 420 Motor D12C420 1999...2003 | Caminhões - FM12 380 Motor D12C380 2000...2003 | Caminhões - FM12 420 Motor D12C420 2000...2003 | Caminhões - NH12 380 Motor D12C380 1999...2003 | Caminhões - NH12 420 Motor D12C420 1999...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9980 - Dayco: APV1067 | DYV89459 - Gueparts: 5692 - INA: 531061820 - Nytron: 7851 - Renault: 5010550335 | 7421257889 - Rolt: 1723 - Roltens: RT9570 - Ruville: 58822 - Vetor: VT8192 - Volvo: 3979980 | 8149879 | 21257889

13171

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volvo (pg. 148): Caminhões - FH12 Motor D12A420 1994...1999 | FH12 Motor D12A380 1994...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9798 - Dayco: APV2450 - Gueparts: 5693 - INA: 531061930 - Nytron: 7852 - Roltens: RT9572 - Ruville: 58823 - Vetor: VT8219 - Volvo: 1664973 | 3154315 | 8149798

13172

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): O500 GL Articulado OM457LA | O500 GLE Articulado OM457LA | O500 RS 1636 OM457LA 2003...2011 | O500 RS 1735 OM457LA 2003...2011 | O500 RS 1833 OM457LA 2003...2011 | O500 RS 1835 OM457LA 2003...2011 | O500 RS 1836 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2036 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2042 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2236 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2336 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2436 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2442 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2443 OM457LA 2003...2011 | O500 RSD 2736 OM457LA 2003...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3270 - Mercedes Benz: 4572002770 | 4572003270 | A4572003270 - Nytron: 7864 - Rolt: 1639 - Roltens: RT8050 - Vetor: VT8173

13173

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 119): Atego 1315 OM904LA 2005...2010 | Atego 1418 OM904LA 2004...2012 | Atego 1419 OM924LA 2012... | Atego 1518 OM904LA 2005...2012 | Atego 1718 OM904LA 2005...2012 | Atego 1719 OM924LA 2012... | Atego 1725 OM906LA 2004...2012 | Atego 1726 OM926LA 2012... | Atego 1728 OM926LA 2007...2012 | Atego 1729 OM926LA 2012... | Atego 2425 OM906LA 2005...2012 | Atego 2425 Polia Raiada | Atego 2426 OM926LA 2005...2012 | Atego 2428 OM926LA 2007...2012 | Atego 2429 OM926LA 2012... | Axor 1933 OM926LA 2005...2012 | Axor 2533 Polia Raiada

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2671 - Dayco: APV1110 - Gates: T38711 - Gueparts: 5696 - INA: 534005710 - Mercedes Benz: 9062002670 | A9062002670 - Nytron: 7855 - Rolt: 1789 - Roltens: RT8054 - Ruville: 58871 - SKF: VKMCV51014 - Vetor: VT8304

13174

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): Atego 1315 OM904LA 2005...2010 | Atego 1418 OM904LA 2004...2012 | Atego 1419 OM924LA 2012... | Atego 1518 OM904LA 2005...2012 | Atego 1718 OM904LA 2005...2012 | Atego 1719 OM924LA 2012... | Atego 1725 OM906LA 2004...2012 | Atego 1726 OM926LA 2012... | Atego 1728 OM926LA 2007...2012 | Atego 1729 OM926LA 2012... | Atego 2425 | Atego 2425 OM906LA 2005...2012 | Atego 2426 OM926LA 2005...2012 | Atego 2428 OM926LA 2007...2012 | Atego 2429 OM926LA 2012... | Atron 1319 OM924LA 2012... | Atron 1624 OM906LA 2012... | Atron 2324 OM926LA 2011... | Axor 1933 OM926LA 2005...2012 | Axor 2533

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2670 - Dayco: APV1102 - Gueparts: 5697 - INA: 534009310 - Mercedes Benz: 9062000370 | 9062001270 | 9062004670 | A9062001270 - Nytron: 7856 - Rolt: 1574 - Ruville: 58868 - Vetor: VT8303

13175

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA
ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): Agile 1.4 8V 2009... | Celta 1.0 8V 2001... | Cobalt 1.4 8V 2012... | Cobalt 1.8 8V 2013... | Corsa 1.0 8V 2001... | Corsa 1.4 8V 2009... | Corsa 1.8 8V 2002...2009 | Meriva 1.4 8V 2006...2012 | Meriva 1.8 16V 2002...2004 | Meriva 1.8 8V 2002...2012 | Montana 1.4 8V 2007... | Montana 1.8 8V 2002...2010 | Onix 1.0 8V 2012... | Onix 1.4 8V 2012... | Prisma 1.0 8V 2007...2012 | Prisma 1.4 8V 2006... | Spin 1.8 8V 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177725 - ContiTech: V58625 - Dayco: DYV755 | APV2892 - General Motors/Chevrolet: 93374496 - Gueparts: 5031 - Nytron: 1139 - Ranalle: R4316 - Rolt: 1502 - Roltens: RT6729 - SKF: VKM4794 - Vetor: VT8062

13176

TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA
ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): Blazer 2.2 8V 2000... | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | S10 2.2 8V 2000... | S10 2.4 8V 2001...2014

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8289 - Dayco: DYV768 | APV2899 - General Motors/Chevrolet: 93258289 - Nytron: 7820 - Ranalle: R4329 - Rolt: 1532 - Roltens: RT7232 - SKF: VKM4779
Vetor: VT8056

13177

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA
ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

BMW (pg. 82): 540 4.4 32V V8 1996...2003 | 740 4.4 32V V8 1996...2000 | X5 4.4 32V V8 2000...2006 - Jeep (pg. 113): Grand Cherokee 2.7 10V Diesel 2002...2004
Mercedes Benz (pg. 120): Accelo 715C OM612LA 2002...2011 | Accelo 715C OM612LA Eletrónico | Sprinter OM611LA CDI Eletrónico | Sprinter OM611LA CDI 2.2 16V 2001...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

BMW: 11281433502 | 11287503424 | 11287515865 - Cobra: LH177028ES - Dayco: APV2915 - Gueparts: 5186 - Jeep: 68001798AB - Mercedes Benz: 6112000270 | 6112000370 | 6112000470 | 6112000570 | 6462000270 - Nytron: 1313 - Ranalle: R4722 - Rolt: 1441 - Roltens: RT6405 - Vetor: VT8152

13178

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Explorer 4.0 12V V6 1994...1996 | Explorer 5.0 16V V8 1998...2001 | F150 5.8 16V V8 1994...1996 | F250 4.2 12V V6 1998...2003 | Mondeo 1.8/2.0 16V ZETEC 1994...1998 | Mondeo 2.0 16V 1993...1997 | Mondeo 2.0 16V 1993...1998 | Mondeo 2.0 16V 1995...1998 | Mustang 4.6 16V V8 2005...2010 | Ranger 3.0 8V Diesel 2005...2012 | Taurus 3.0 24V V6 1991...1995 - General Motors/Chevrolet (pg. 104): Suburban 5.7 16V V8 1995...1997 - Honda (pg. 108): Accord 3.0 24V V6 1998...2003
Troller (pg. 140): T5 3.0 Eletrónico | Troller 3.0 8V Diesel 2006...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE179030 - Ford: 1L2Z8678AB | 2L3Z6B209BA | 5L3Z6B209AA | 93BB6A228AE | 93BB6A228AF | 93BB6A228AG | F75Z6B209AA | BG5T10B300AA
General Motors/Chevrolet: 1029558 - Gueparts: 5062 - Honda: 31170P8AA01 - Nytron: 1172 - Rolt: 1226 - Roltens: RT6822 - Troller: BG5T10B300AA - Vetor: VT8038

13179

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Courier 1.4 Zetec 1996...1998 | Fiesta 1.4 Zetec 01/1994...01/2000 | Fiesta III (GFJ) 01/1989...01/1997 | Fiesta IV (JA_, JB_) 08/1995...09/2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH086227 - Dayco: DYT273 | ATB2627 - Ford: 1004296 | 1004409 | 1994409 | 96MM6M250AC - Gueparts: 5059 - Mazda: 1E0512730 - Nytron: 1169
Ranalle: R4223 - Rolt: 1225 - Roltens: RT6563 - Vetor: VT8034

13181

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR
ACCESSORY FAN BELT PULLEY / POLEA DE LA CORREA VENTILADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): 1938 OM457 | 2638 OM458 | Atego 01/1998...10/2004 | Axor 09/2001...10/2004 | Citaro (O 530) 01/1998... | LS1938 OM457LA 1998...2005 | LS2638 OM457LA 1998...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH108534 - ContiTech: V58632 - Gueparts: 5112 - INA: 532023510 - Mercedes Benz: 0005500633 | A0005500633 - Nytron: 1224 - Ranalle: R4815 - Rolt: 1343 - Roltens: RT8015 - Vetor: VT8071

13183

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE WITH A/C / POLIA DE LA CORREA DEL MOTOR CON AIRE ACONDICIONADO

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): Axor Com A/C | Axor 2035S OM457LA 2005... | Axor 2036S OM457LA 2012... | Axor 2040S OM457LA 2005... | Axor 2041S OM457LA 2012... | Axor 2044S OM457LA 2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177842 - Gueparts: 5152 - Mercedes Benz: 4572002970 | 4572003170 | 4572004370 | 4572004570 | A4572003170 - Nytron: 1269 - Rolt: 1712 - Roltens: RT8025 - Ruville: 58935 - Vetor: VT8232

13184

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): 1938 OM457LA 1999...2006 | 1944 OM457LA 2003...2005 | Axor 1835 | Axor 1840 | Axor 1843 LS - Volvo (pg. 148): Caminhões - B12B 1998...2002 | Caminhões - B12M 2004...2006 | Caminhões - B7R 1998... | Caminhões - B9 2006 | Caminhões - FH12 380 Motor D12C380 1999...2003 | Caminhões - FM12 380 Motor D12C380 2000...2003 | Caminhões - FM12 420 Motor D12C420 2000...2003 | Caminhões - NH12 380 Motor D12C380 1999...2003 | Caminhões - NH12 420 Motor D12C420 1999...2003 | FH12 420 Motor D12C420 1999...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE207438 - Dayco: APV1095P - Gueparts: 5092 - Mercedes Benz: 4572001770 | 4572002570 | 4572003470 | 4572000070 - Nytron: 1204 - Rolt: 1701
Ruville: 58807 - Vector: VT8233 - Volvo: 3979980 | 8149879 | 20515543 | 20700787 | 20924200 | 21549016

13185

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): 1215 C OM904LA 1999...2004 | 1215C | 1318 OM904LA 2002...2004 | 1718 OM904LA 2008...2011 | 1718 M 4X2 OM904LA 2002...2004 | 1728 S OM906LA 2003...2006 | 1938 S/LS | 1944 S OM457LA 2003...2005 | 2423 B OM906LA 1999...2009 | 2423 K OM906LA 1999...2009 | 2428 OM906LA 2000...2006 | 2638 | 712 | 712 C 4X2 OM904LA 1998...2003 | 712C | 715 | 715C | 914 | 914 C 4X2 OM904LA 1997...2003 | 914C | 915 E OM904LA 2003... | 915C | Accelo 915C OM904LA 2002... | Atego | Atron 1319 OM924LA 2012... | Atron 1624 OM906LA 2012... | Atron 2324 OM926LA 2011... | Axor 2826 OM906LA 2006... | Axor 2831 OM926LA 2006... | L1218 Eletrônico OM904LA 2001... | L1418 Eletrônico OM904LA 2001... | L1620 Eletrônico OM906LA 2006...2011 | L1622 OM924LA 2001...2005 | L1622 Eletrônico OM924A 2001...2005 | L2838 OM457LA 1998...2006 | LO914 OM904LA 2000...2004 | LO915 OM904LA 2004...2012 | LO915 Eletrônico OM904LA 2004...2012 | LS1938 OM457LA 1998...2005 | LS2638 OM457LA 1998...2006 | O500 M OM906LA 2007...2012 | O500 R OM926LA 2006... | O500 U OM906LA 2006... | OF1417 OM904LA 1999...2003 | OF1418 OM904LA 2004...2007 | OF1519 OM924LA 2012... | OF1721 Euro 5 OM924LA 2012... | OF1722 M OM924LA 2004... | OH1418 Eletrônico OM904LA 2004...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH207434 - Gueparts: 5154 - Mercedes Benz: 9062000270 | 9062001470 | 9062001770 | 9062002070 | 9072000270 | A9062002070 - Nytron: 1271 - Rolt: 1686 - Ruville: 58806 - SKF: VKM4784 - Vector: VT7053

13186

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): Caminhões Serie 4, P, G, R, T | K114 IB 340 NB Motor DSC11.03 1998... | K114 IB 380 NB Motor DSC11.04 1998... | K124 EB 360 LI Motor DSC12.02 1998... | K94 IB 310 NB Motor DSC9.15 1998...2009 | L94 310 Motor DSC 9 1998...2004 | Ônibus 4,F, K, N | P114 CB 330 Motor DSC11.07 2001...2004 | P124 CA 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | P94 CB 260 Motor DC9.02 1998...2004 | P94 DB 220 Motor DSC9.11 2001...2004 | P94 DB 230 Motor DSC9.01 2005...2007 | R114 GA 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | R124 GA 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | T114 GA 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | T124 GA 360 Motor DSC12.02 1997...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH117432 - Dayco: APV1121 - Gueparts: 5166 - INA: 532045310 - Nytron: 1284 - Rolt: 1684 - Roltens: RT5007 - Ruville: 58877 - Scania: 1512749 | 1795775 | 1858885 - Vector: VT8245

13187

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): 4 - series 09/1995...09/2004 | 94 C/260 12/1996... | 94 C/310 08/1996... | 94 D/220 08/1996... | 94 D/230 ago/99 | 94 D/260 08/1996... | 94 D/310 01/1998... | 94 D/310 dez/96 | 94 G/220 08/1996... | 94 G/260 08/1996... | 94 G/310 08/1996... | Caminhão 94, 114, 124 | Ônibus 114i, 124i, 124e Serie 4 | Ônibus 94i, 94u, 94h Serie 4

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: APV1119 - Gueparts: 5168 - Nytron: 1286 - Rolt: 1720 - Roltens: RT5000 - Ruville: 58876 - Scania: 1510698 | 1795774 | 1858884 - Vector: VT8326

13188

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Caminhão F4000 com motor Cummins 1999... | F12000 com motor Cummins 1999... | F14000 com motor Cummins 1999... | F16000 com motor Cummins 1999... - Mercedes Benz (pg. 120): 1938S OM457LA 1999...2006 | 1944 S OM457LA 2003...2005 | L2638 OM457LA 1998...2006 | LS1938 OM457LA 1998...2005 | LS2638 OM457LA 1998...2006 - Volkswagen (pg. 144): Caminhão 13190 com motor Cummins | Caminhão 17310 com motor Cummins | Caminhão 26260 com motor Cummins | Caminhão 26300 com motor Cummins

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177439 - Ford: 3937553 | BG1T10B300AA - Gueparts: 5155 - Mercedes Benz: 572000070 | 4572001770 | 4572002570 - Nytron: 1272 - Rolt: 1699
Roltens: RT8027 - Vector: VT8146 | VT8367 - Volkswagen: 2T0145299B

13189

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Cargo 1215 Cummins 6BTAA 5.9L 1991...2001 | Cargo 1217 Cummins 6BTAA 5.9L 2001...2002 | Cargo 1417 Cummins 6BTAA 5.9L 2001...2002 | Cargo 1617 Cummins 6BTAA 5.9L 1991...2006 | Cargo 1721 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L 2002...2005 | Cargo 1722 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L 2002...2005 | Cargo 2422 Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L 1993...2006 | Cargo 2425 Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L 1996...2002 | Cargo 4031 Turbo Cummins 6CT 8.3L/6CTAA 8.3L 2002...2005 | F12000 com motor Cummins 1999... | F14000 com motor Cummins 1999... | F16000 com motor Cummins 1999... - Volkswagen (pg. 144): 12-170 BT Cummins 5.9L 1997...2000 | 13-170 Cummins 5.9L 2000...10/2001 | 14-170 BT Cummins 5.9L 1997...2000 | 14-220 Cummins 8.3L 1991...1999 | 15-170 Cummins 5.9L 2000...10/2001 | 15-190 Cummins 5.9L 2002...2005 | 16-170 Cummins 5.9L 05/1993...1999 | 16-170 Cummins 8.3L 1991...04/1993 | 16-200 Cummins 5.9L 1998...2000 | 16-220 Cummins 8.3L 1991...2000 | 16-300 Cummins 8.3L 1996...2000 | 17-210 Cummins 5.9L 2000...2006 | 17-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 17-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 17-300 Cummins 8.3L 2000...10/2001 | 17-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 19-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 06/2006... | 23-220 Cummins 8.3L 2002...2006 | 23-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 24-220 Cummins 8.3L 1990...2000 | 24-220 Cummins 8.3L 2000...05/2006 | 24-220 Euro III Cummins 8.3L 06/2006...2012 | 24-250 Cummins 8.3L 1992...2002 | 25-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 03/2006... | 26-220 Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-260 Cummins 8.3L 2002...2012 | 26-300 Cummins 8.3L 2001 | 26-310 Cummins 8.3L 2002...2005 | 26-310 Cummins 8.3L 2002...2006 | 31-260 Cummins 8.3L 2005...2012 | 31-310 Cummins 8.3L 2005...2006 | 31-320 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 02/2007... | 31-370 E Constellation Cummins 6Cil. 8.3L 2008... | 35-300 Sem Ar Condicionado Cummins 8.3L 1991...1999 | 40-300 Cummins 8.3L 1999...2001 | Caminhão 13190 com motor Cummins | Caminhão 17310 com motor Cummins | Caminhão 26260 com motor Cummins | Caminhão 26300 com motor Cummins

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH177334 - Ford: 3936210 | 3967190 | 3976831 | 39677190 | TJG145275 | BF0T10B300BA | BGAX10B300AA - Gueparts: 5156 - Nytron: 1273 - Rolt: 1706
Roltens: RT6866 - Vetor: VT8144 | VT8144N - Volkswagen: 3936210 | 3967190 | 3976831 | 2F0145299B

13190

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 120): 1835 LS 01/2002...10/2004 | 1840 LS 01/2002...10/2004 | Axor 09/2001...10/2004 | Axor 1843 LS 01/200210/2004 | Axor 2035 com motor OM457LA | Axor 2040 com motor OM457LA | Axor 3340 com motor OM457LA | Axor 4144 com motor OM457LA

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1970 | FE208634 - Gueparts: 5158 - Mercedes Benz: 4572001970 | 4602000970 | A4572001970 - Nytron: 1275 - Rolt: 1702 - Roltens: RT8028 - Ruville: 58864 - Vetor: VT8229

13191

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): OM 457 Motor 457

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5165 - Mercedes Benz: A4572003270 - Nytron: 1283 - Rolt: 1705 - Roltens: RT8029

13192

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): 1215 C OM904LA 1999...2004 | 1318 OM904LA 2002...2004 | 1618 M OM904LA 1999... | 1718 2002...2011 | 1718 OM366A 1999...2001 | 1728 S OM906LA 2003...2006 | 2423 B OM906LA 1999...2009 | 2428 OM906LA 2000...2006 | 2726 OM906LA 2008... | 712 C OM904LA 1998...2003 | 914C OM904LA 1997...2003 | 915 E OM904LA 2003... | 920 2003... | Accelo 1016 OM924LA 2012... | Accelo 815 OM924LA 2011... | Accelo 915C OM904LA 2002... | Accelo 2003... | Atego 2003... | Atego 1315 OM904LA 2005...2010 | Atego 1418 OM904LA 2004...2012 | Atego 1419 OM924LA 2012... | Atego 1518 OM904LA 2005... | Atego 1718 OM904LA 2005...2012 | Atego 1719 OM924LA 2012... | Atego 1725 OM906LA 2004...2012 | Atego 1725A OM906LA 2010... | Atego 1728S OM926LA 2007... | Atego 1729 OM926LA 2012... | Atego 2425 OM906LA 2005...2012 | Atego 2428 OM926LA 2007...2012 | Atego 2429 OM926LA 2012... | Atron 1319 OM924LA 2012... | Atron 1624 OM906LA 2012... | Atron 2324 OM926LA 2011... | Atron 2729 OM926LA 2012... | Axor 2003... | Axor 1933 OM926LA 2005...2012 | Axor 2533 OM926LA 2005... | Axor 2826 OM906LA 2006... | Axor 2831 OM926LA 2006... | BR900 2003... | L1218 Eletrônico OM904LA 2001... | L1318 Eletrônico OM904LA 2001... | L1418 Eletrônico OM904LA 2001... | L1620 Eletrônico OM906LA 2006...2011 | L1622 OM924LA 2001...2005 | L1622 Eletrônico OM924LA 2001...2005 | LO914 OM904LA 2000...2004 | LO915 OM904LA 2004...2012 | LO916 OM924LA 2013... | O500 M OM906LA 2007...2012 | O500 R OM926LA 2006... | O500 U OM906LA 2006... | OF1218 OM904LA 2004... | OF1219 OM924LA 2013... | OF1417 OM904LA 1999...2003 | OF1418 OM904LA 2004...2007 | OF1519 OM924LA 2012... | OF1721 Euro 5 OM924LA 2012... | OF1722 M OM924LA 2004... | OF1724 OM926LA 2012... | OF1730 OM926LA 2010...2012 | OH1418 Eletrônico OM904LA 2004...2006 | OH1518 OM904LA 2008...2012 | OH1519 OM924LA 2012... | OH1621 L OM924LA 2013... | OH1622 L OM924LA 2008...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE307533 - Dayco: APV2817 - Gueparts: 5167 - Mercedes Benz: 9062003770 | 9062004570 | 9062005970 | 9062006770 | A9062004570 - Nytron: 1285
Ruville: 58929

13193

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): Caminhão e Ônibus Motores 457 | Caminhão e Ônibus Motores 904 | Caminhão e Ônibus Motores 906 | Caminhão e Ônibus Motores 924 Sistema Novo | O400 OM457LA 1998... | O500 MA OM457LA 2004...2012 | O500 RS OM457LA 2004...2012 | O500 RSD OM457LA 2005... | O500 UA OM457LA 2001...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE178833 - Gueparts: 5106 - Mercedes Benz: 0005500733 | A0005500733 - Nytron: 1218 - Rolt: 1341 - Vetor: VT8176

13195

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR
ACCESSORY FAN BELT PULLEY / POLEA DE LA CORREA VENTILADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): 1938 OM457LA 1999...2006 | Axor 2035 OM457LA Sistema Novo | Axor 2044 OM457LA Sistema Novo | Axor 2540 OM457LA Sistema Novo | Axor 2640 OM457LA Sistema Novo | Axor 2644 OM457LA Sistema Novo | L2638 OM457LA 1998...2006 | LS1938 OM457LA 1998...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE108048 - Dayco: APV2456 - Gates: T36259 - INA: 532040820 | 532041020 - Mercedes Benz: 0005501333 | 0005501833 | 0005502433 | 0005502533 | A0005501633 | A0005502433 | A0005502533 - Nytron: 1263 - Rolt: 1342 | 1346 - Ruville: 58848 - Vetor: VT8163

13196

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): Atego 1315 OM904LA 2005...2010 | Atego 1418 OM904LA 2004...2012 | Atego 1419 OM924LA 2012... | Atego 1518 OM904LA 2005...2012 | Atego 1718 OM904LA 2005...2012 | Atego 1719 OM924LA 2012... | Atego 1725 OM906LA 2004...2012 | Atego 1726 OM926LA 2012... | Atego 1728 OM926LA 2007...2012 | Atego 1729 OM926LA 2012... | Atego 2425 OM906LA 2005...2012 | Atego 2425 OM924LA | Atego 2426 OM926LA 2005...2012 | Atego 2428 OM926LA 2007...2012 | Atego 2429 OM926LA 2012... | Atron 1319 OM924LA 2012... | Atron 1624 OM906LA 2012... | Atron 2324 OM926LA 2011... | Axor 1933 OM926LA 2005...2012 | Axor 2533 OM926LA | OF1417 OM904LA | OF1722 OM906LA

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE287435 - Gueparts: 5170 - Mercedes Benz: 9062000370 | 9062001270 | 9062004670 | A9062001270 - Nytron: 1288 - Rolt: 1704 - Ruville: 58868 - Vetor: VT8456

13197

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Iveco (pg. 112): Eurocargo Attack 230-E24 Motor Cummins 2006...2012 | Eurocargo Tector 170-E22 Motor Cummins 2003...2011 | Eurocargo Tector 170E22 | Eurocargo Tector 170E24 | Eurocargo Tector 230-E22 Motor Cummins 2006...2011 | Tector 170-E25 Motor Cummins 2009...2012 | Tector 240-E25 Motor Cummins 2009...2012 | Tector 240-E25 S Stradale Motor Cummins 2010...2012 | Tector 260-E25 Motor Cummins 2010...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6533 - Dayco: APV1085 - Gueparts: 5190 - INA: 532057710 - Iveco: 2852398 | 004892356 | 504065877 - Nytron: 1317 - Rolt: 1717 - Roltens: RT8102
Ruville: 58917 - Vetor: VT8295

13198

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND
ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): 1418 R OM366A 1997...2001 | 1418R OM366A 1997...2001 | 1420 OM366A 2002...2005 | 1718 A OM366A 1999...2001 | 1720 OM366LA 1997...2006 | 1723 OM366LA 1997...2001 | 710 1996...1999 | 710 2000...2003 | 710 OM364 1992...1995 | 710 Plus Eletrônico OM364LA 2003... | LK1620 OM366LA 1996... | LO610 OM364LA 2000...2002 | LO712 OM364LA 2006...2008 | LO812 OM364LA 2006...2008 | LO814 OM364A 1996...2001 | O371 UL OM366LA 1994...1996 | OF1620 OM366LA 1995...1998 | OF1721 OM366LA 1997...2004 | OH1318 OM366A 1988...1997 | OH1420 OM366LA 1999...2003 | OH1421 L OM366LA 1998...2004 | OH1621 L Gas M366LAG 1997...1998 | OH1623 L Gas M366LAG 1998...2004 | Ônibus OM366 Rolamento Dupla Carreira

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8425 - ContiTech: V58629 - Gueparts: 5030 - Mercedes Benz: 0049818425 | 0059811125 | A0049818425 - Nytron: 1138 - Ranalle: R4806 - Rolt: 1337
Roltens: RT8051 - Vetor: VT8069

13199

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): Atego 1315 OM904LA 2005...2010 | Atego 1418 OM904LA 2004...2012 | Atego 1419 OM924LA 2012... | Atego 1518 OM904LA 2005...2012 | Atego 1718 OM904LA 2005...2012 | Atego 1719 OM924LA 2012... | Atego 1725 OM906LA 2004...2012 | Atego 1726 OM926LA 2012... | Atego 1728 OM926LA 2007...2012 | Atego 1729 OM926LA 2012... | Atego 2425 OM906LA 2005...2012 | Atego 2425 Polia Raiada | Atego 2426 OM926LA 2005...2012 | Atego 2428 OM926LA 2007...2012 | Atego 2429 OM926LA 2012... | Axor 1933 OM926LA 2005...2012 | Axor 2533 Polia Raiada | OF1417 Polia Raiada | OF1722 Polia Raiada | OM 904LA Polia Raiada | OM 906LA Polia Raiada | OM 924LA Polia Raiada | OM 926LA Polia Raiada | Ônibus OF 1722

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE288133 - Gueparts: 5147 - Mercedes Benz: 9062002670 | A9062002670 - Nytron: 1264 - Rolt: 1347 - Roltens: RT8023 - Vetor: VT8170

13200

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 135): Cordoba (6K2) 06/1999...10/2002 | Ibiza III (6K1) 08/1999...02/2002 | Ibiza IV (6L1) 02/2002...11/2009 | Inca (6K9) 11/1995...06/2003
Volkswagen (pg. 144): Bora (1J2) 10/1998...09/2005 | Derby (6KV2) 11/1995...07/2006 | Gol Power 1.0 16V | Golf IV (1J1) 08/1997...06/2005 | Golf V (1K1) 10/2003...02/2009 | Golf VI (5K1) 10/2008...11/2013 | Jetta V Combi (1K5) 06/2007...07/2009 | Novo Fusca (9C1, 1C1) 01/1998...09/2010 | Parati Power 1.0 16V | Polo 1.6

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6000LH - ContiTech: V55461 - Dayco: ATB2277 - INA: 531033910 | F23420301 - Nytron: 7753 - Ranalle: R4153 - Rolt: 1621 - Roltens: RT6000LH
Ruville: 55461 - Seat: 036109243K | 036109243S | 036109243AC | 036109243AE | 036109243AG - SKF: VKM4762 - Vetor: VT8117 - Volkswagen: 036109243AC

13201

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): C3 1.4 8V 2004... | C3 1.5 8V 2013... - Peugeot (pg. 128): 206 1.4 8V 2004...2008 | 207 1.4 8V 2004... | 207 1.4 8V 2009...2013 | 208 1.5 8V 2013... | Hoggar 1.4 8V 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082990 | 96429298 | 9659394680 - Cobra: 6041LH - ContiTech: V55958 - Dayco: ATB1016 - Gueparts: 5560 - INA: 531057210 - Nytron: 7726 - Peugeot: 082990 - Ranalle: R4509 - Roltens: RT8321 - SKF: VKM4759 | VKM13253 - Vetor: VT7059

13202

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): C4 2.0 16V EW10J4 2005... | C5 2.0 16V EW10J4 2001...2004 | C8 2.0 16V Motor EW10J4 2003...2005 | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Xsara 2.0 16V EW10J4 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V EW10J4 2001...2010 - Peugeot (pg. 128): 307 2.0 16V EW10J4 2004...2013 | 406 2.0 16V EW10J4 1997...2003 | 807 2.0 16V 2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082966 | 082967 | 082976 | 082977 | 082992 | 082993 | 082996 | 082997 | 0829A7 | 96378749 | 96398222 | 96403456 | 96433296 - Cobra: 6022LH - ContiTech: V55949 - Dayco: ATB1014 - Gueparts: 5611 - INA: F125081 | 531054610 - Nytron: 7771 - Peugeot: 082996 | 96433296 - Ranalle: R4507 - Rolt: 1146 - Roltens: RT8578 - Ruville: 55949 - SKF: VKM13234 - Vetor: VT7040

13203

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 132): Duster 2.0 16V 2012... | Fluence 2.0 16V Turbo 2013... | Laguna 2.0 16V 2000...2001 | Megane 2.0 16V 2003...2011 | Scenic 2.0 16V 2001...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6021LH - ContiTech: V55555 - Dayco: ATB2223 - Gueparts: 5606 - INA: 531063030 - Nytron: 7768 - Ranalle: R4616 - Renault: 7700108920 | 7700114860 | 8200045127 | 8200061345 | 8200061697 | 8200086697 | 8200222092 | 8200499908 | 8200499909 | 8200676403 | 8200676404 | 8200989169 | 8200989172 - Rolt: 1423
Roltens: RT8406 - SKF: VKM16550A - Vetor: VT8100

13204

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): C4 2.0 16V Motor EW10J4 2005... | C5 2.0 16V Motor EW10J4 2001...2004 | C8 2.0 16V Motor EW10J4 2003...2005 | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Picasso 2.0 16V EW10 | XSara 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V 2001...2007 - Peugeot (pg. 128): 307 2.0 16V EW10 | 307 2.0 16V Motor EW10J4 2004...2013 | 406 2.0 16V EW10 | 406 2.0 16V Motor EW10J4 1997...2003 | 807 2.0 16V Motor EW10J4 2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575161 | 5751F8 | 96362074 | 9636207480 - Cobra: 5751 - Dayco: DYV682 | APV2264 - INA: 534002210 - Nytron: 7838 - Peugeot: 575161 - Ranalle: R4510 - Rolt: 1149 - Roltens: RT8322 - SKF: VKM4906 - Vetor: VT8135 | VT8405

13205

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 144): Bora (1J2) 10/1998...09/2005 | Derby 11/1995...07/2006 | Gol 1.0 16V Motor EA111 RSH 2001...2005 | Golf IV (1J1) 08/1997...06/2005 | Golf V (1K1) 10/2003...02/2009 | Golf VI (5K1) 10/2008...11/2013 | Jetta V Combi (1K5) 06/2007...07/2009 | Novo Fusca (9C1, 1C1) 01/1998...09/2010 | Parati 1.0 16V Motor EA111 RSH 2002...2003 | Parati III 05/1999... | Polo 1.0 16v 2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6001LH - ContiTech: V55456 - Dayco: DYT202 | ATB2194 - INA: F2312211 | 531031710 - Nytron: 7749 | 7749CP - Ranalle: R4157 - Rolt: 1620 - Roltens: RT6001LH - SKF: VKM4761 - Vetor: VT8115 - Volkswagen: 036109243E | 036109243L | 036109243R | 036109243AB | 036109243AD

13206

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Duster 2.0 2010/... | Laguna II (BG0/1_) 03/2001... | Laguna II (BG0/1_), Grandtour (KG0/1_) 03/2001... | Master 2.5 16V DCI 2004...2013 | Master 2.5 Eletrônico 2005... | Trafic 01/2001...12/2006 - Volvo (pg. 149): S40 2002...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH176031 - ContiTech: V85584 - Dayco: APV2188 - General Motors/Chevrolet: 4413791 | 4414654 | 93160779 | 93161273 | 93198632 - Gueparts: 5048
Mitsubishi: MW30623983 | MW30638631 - Nissan: 1192500Q0J | 1192500QAP | 1192569T25 | 11925AW300 | 1192700Q0E | 1195500QAA | 1195500QAD | 1195500QAE - Nytron: 1157 - Opel: 4405281 | 4413416 | 4431739 | 4433874 | 4449513 | 4449516 | 4506190 | 9121114 | 9198523 | 93161221 | 93161842 | 93198651
Ranalle: R4613 | R4623 - Renault: 7700071404 | 7700071440 | 8200071404 | 8200285009 | 8200714513 | 8200761529 | 8200947837 | 8200981266 - Rolt: 1412
Roltens: RT8582 - SKF: VKM4915 - Vetor: VT8157

13207

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Doblo 1.8 8V 2004...2011 | Idea 1.8 8V 2006...2010 | Palio 1.8 8V 2003...2010 | Punto 1.8 8V 2008...2010 | Siena 1.8 8V 2003...2010 | Strada 1.8 8V 2003...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177028CA - ContiTech: V58627 - Dayco: DYV645 | APV2861 - Fiat: 55193452 | 55193730 - Gueparts: 5025 - Nytron: 1133 - Ranalle: R4429 - Rolt: 1151
Roltens: RT6628CA - SKF: VKM4822 - Vetor: VT8010

13208

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES COM OU SEM AR-COND

ACCESSORY BELT FOR THE ENGINE / POLEA DE LA CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): 114 | 124 | 144 | G420 | G470 | Série 4, 5 P / G / R

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: APV1120P - Gueparts: 5171 - Nytron: 1289 - Rolt: 1721 - Ruville: 58862 - Scania: 1512181 | 1774650 | 1774654 | 1859657 - Vetor: VT8448

13212

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Volare 2.8 Turbo Diesel MWM 4 Cil. ...2003 | Volare A5 MWM Sprint 4.07TCA 2003...2004 | Volare A6 MWM Sprint 4.07TCA 2003...2004 | Volare V5 Eletrônico MWM Sprint 4.07TCE 2006...2008 | Volare V6 Eletrônico MWM Sprint 4.07TCE 2006...2008 | Volare V6 MWM Sprint 4.07TCA 2005...2010 | Volare V6 GIII MWM Sprint 4.07TCA 2011 - Fiat (pg. 92): Ducato 2.8 1999... | Ducato 2.8 TD 1999... - Ford (pg. 98): Escort 1.8 16V Zetec 1996...2002 | F250 4.2 MWM 10/2000...
General Motors/Chevrolet (pg. 104): Astra 2.0 16v | Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Celta 1.0/1.4/1.6 Com Ar Condicionado 2004...2008 | Corsa 1.0/1.4/1.6 Com Ar Condicionado 1996... | Omega 2.2 8v 1995...2000 - Nissan (pg. 125): Frontier 2.8 TD 4cil MWM Sprint 2002...2008 | XTerra 2.8 TD 4cil MWM Sprint 2002...2008
Troller (pg. 140): T4 2.8 TD 4cil jan/05

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 940703410074 - Cobra: FE177030 - ContiTech: V85588 - Dayco: DYV700 | APV2856 - Fiat: 500344132 - Ford: 928F6A228AB | BF9T10B300AA
General Motors/Chevrolet: 90500229 | 90502129 - Gueparts: 5020 - Nytron: 1129 - Ranalle: R4229 - Rolt: 1102 - SKF: VKM60001H - Troller: 940703410074
Vetor: VT7080

13223

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 110): Coupe 2.0 16V 1997...2001 | Elantra 1.6 16V 1996...1998 | Elantra 1.8 16V 1996...1998 | Elantra 2.0 16V 2001...2004 | i30 2.0 2006... | i30 2.0 16V 2009...2012 | Matrix 1.8 16V 2002...2004 | Tucson 2.0 16V 2005... - Kia (pg. 115): Carens 2.0 16V 2008 | Cerato 2.0 16V 06/2006...12/2006 | Sportage 2.0 16V 2004...2010 | Sportage 2.0 16V 2006...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2350 - Dayco: ATB2436 - Gates: T42015 - GMB: GT10160 - Gueparts: 5097 - Hyundai: 2481023011 | 2481023400 | 2481023500 - INA: 532030710 - Kia: 2481023011 | 2481023500 - Nytron: 1209 - Rolt: 1746 - Roltens: RT9030 - SKF: VKM85153

13226

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Berlingo 1.6 16V 2005...2007 | C3 1.6 16v 2003... | C4 1.6 16V 2009... | XSara 1.6 16V 2001...2003 | Xsara Picasso 1.6 16V 2005...2012
Peugeot (pg. 128): 206 1.6 16V 2002...2008 | 207 1.6 16V 2009...2013 | 208 1.6 16V 2013... | 307 1.6 16V 2002...2013 | 308 1.6 16V 2012... | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 9643414780 | 9648473280 - Cobra: LH086030 - ContiTech: V56642 - Dayco: ATB2035 | ATB2208 - Gates: T42191 - Gueparts: 5137 - INA: 532039510
Nytron: 1251 - Peugeot: 0829A1 | 083062 - Ranalle: R4531 - Rolt: 1730 - Roltens: RT8308 | RT8573 - Ruville: 56642 - SKF: VKM23130 | VKM23256 - Vektor: VT8254

13228

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Focus 1.8 16V 1999...2004 | Focus 2.0 16V 07/2000...03/2005 | Mondeo 2.0 16V 05/1998...03/2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5297 - Dayco: DYV713 | APV2313 - Ford: 1061459 | 1073096 | 1202943 | 1M506A228AA | 97BB6A228AG - Gates: T38188 - INA: 534013020 - Mazda: YF0915980 - Nytron: 7867 - Ranalle: R4245 - Rolt: 1653 - Roltens: RT6841 - Ruville: 55242 - Vektor: VT8019

13229

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): C3 1.4 8V 2002... | C3 1.6 16v 2003... - Peugeot (pg. 128): 206 1.4 8V | 207 1.4 8V | 307 1.6 16V 2002...2013

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575147 | 575191 | 96289902 | 96420067 | 9642006780 - Cobra: FE086027 - Dayco: DYV688 | APV2065 - Gates: T38280 - Gueparts: 5228 - INA: 531055010
Nytron: 7710 - Peugeot: 575191 - Ranalle: R4528 - Rolt: 1137 - Roltens: RT8563 - Ruville: 55946 - SKF: VKM33042 - Vektor: VT8315

13230

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): Corsa 1.0 16V Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1999...2002 | Corsa 1.6 16V Sem Ar Condicionado e Sem Direção Hidráulica 1995...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5310 - Dayco: DYV765 | APV1020 - General Motors/Chevrolet: 1206990 | 90412884 - Gueparts: 5650 - INA: 534010820 - Nytron: 7809 - Ranalle: R4327
Roltens: RT9009 - Ruville: 55336 - Vektor: VT8050

13231

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Mondeo 1.8 16V 1993...1996 | Mondeo 2.0 16V 1993...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7365 - Ford: 93BB19A216AB | 93BB19A216AD - Gates: T36197 - Gueparts: 5064 - Nytron: 1174 - Rolt: 1227 - Roltens: RT6823 - Vektor: VT8032

13232

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Courier 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica 1997...2000 | Fiesta 1.0 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica 1996...2000 | Fiesta 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica 1996...2000 | Ka 1.0 8V Motor Endura com Direção Hidráulica 1997...1999 | Ka 1.3 8V Motor Endura Com Direção Hidráulica 1997...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6228 - Dayco: DYV724 | APV2308 - Ford: 96BF6A228AB - Gates: T38215 - Gueparts: 5667 - INA: 534012530 - Nytron: 7826 - Ranalle: R4242 - Rolt: 1736
Roltens: RT6838 - SKF: VKM4842 - Vektor: VT8026

13233

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 98): Courier 1.4 16V 07/1997...01/1998 | Fiesta 1.4 16V 07/1997...01/1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6032LH - Dayco: DYT274 | ATB2163 - Ford: 96MM6M250AC - Gates: T42134 - Gueparts: 5671 - INA: 531017110 - Nytron: 7830 - Rolt: 1740 - Roltens: RT6842 - Ruville: 55218 - Vektor: VT8025

13234

TENSOR DA CORREIA DO MOTOR PARA CAMINHÕES
ACCESSORY BELT TENSIONER FOR THE ENGINE / TENSOR DE CORREA DEL MOTOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 121): Sprinter CDI 2.2 Eletrônico Turbo Diesel 2001...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5223 - Dayco: DYV837 | APV2232 - Gates: T38415 - Mercedes Benz: A6112000270 | A6112000370 | A6112000470 | A6112000570 | A6462000570 - Nytron: 7865 - Ranalle: R4810 - Rolt: 1748 - Roltens: RT8016 - SKF: VKM4818 - Vektor: VT8153

13235

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02 1998... | K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05 2003... | L94 310 Motor DSC 9 1998...2004 | P124 CA 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 CA 420 Motor DSC12.05 2001...2008 | P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | P124 CB 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 GA 360 Motor DSC12.02 1998...2006 | P124 LA 420 Motor DSC12.05 2001...2007 | R114 GA 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | R114 GA 360 Motor DSC11.07 1997...1999 | R114 GA 380 Motor DSC11.07 2005...2008 | R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 1997...1999 | R124 GA 470 Motor DT12.02 2007 | R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02 1997...2006 | R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 2001...2006 | R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 1997...2008 | T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 1998...2000 | T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07 1999...2006 | T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07 1998...2006 | T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 1997...2006 | T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 1997...2006 | T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02 1997...2006 - Volvo (pg. 149): FH12 380 Motor D12D380 2004...2006 | FH12 420 Motor D12D420 2004...2006 | FH400 Motor D13A400 2007... | FH440 Motor D13A440 2007... | FH480 Motor D13A480 2007... | FH520 Motor D13A520 2007... | FM12 380 Motor D12D380 2004...2006 | FM12 420 Motor D12D420 2004...2006 | FM400 Motor D13A400 2007... | FM480 Motor D13A480 2007...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH207439 - Gueparts: 5105 - Nytron: 1217 - Rolt: 1428 - Roltens: RT5001 - Scania: 1354395 | 1371788 | 1459988 | 1493670 | 1503113 | 1512181 | 1545982 | 1774650 | 1774651 | 1774654 | 1859654 | 2197002 | 2197005 - Vektor: VT8169 - Volvo: 3979979 | 8149855 | 20487079 | 20739751 | 20935521 | 21260406 | 21422765 | 21479276

13236

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chrysler (pg. 83): PT Cruiser 2.4 16V 2005...2010 - Citroën (pg. 84): Jumper 2.3 16V HDI 2010... - Fiat (pg. 92): Ducato 2.3 16V Multijet 2010... | Stilo 2.4 20V 2003...2009 - Peugeot (pg. 128): Boxer 2.3 16V Multijet 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Chrysler: 04668509AB | 04668509AC | 04668509AD - Citroën: 5751J2 - Cobra: LH177029 - Dayco: DYV657 - Fiat: 46750224 | 504000410 | 504086751 - Gueparts: 5127 - Nytron: 1241 - Peugeot: 5751J2 - Ranalle: R4451 - Rolt: 1166 - Roltens: RT6621 - Vektor: VT8011

13237

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Honda (pg. 108): Civic 1.7 16V 2001...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5315 - Dayco: ATB2551 - Gates: T43175 - Gueparts: 5596 - Honda: 04145PLC315 | 14510PLC034 | 14510PLC315 | 14517PLC013 | 14520PLC305 | 14520PLC325 | 14520PLC335 - INA: 531058410 - Nytron: 7756 - Ranalle: R4700 - Rolt: 1646 - Roltens: RT5501 - SKF: VKM73607 - Vektor: VT8151

13239

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): Cruze 1.8 16V 2012...2016 | Sonic 1.6 16V 2012... | Tracker 1.8 16V 2013...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6035LH - Dayco: ATB2506 - Gates: T43143 - General Motors/Chevrolet: 636160 | 636929 | 5636130 | 5636131 | 5636451 | 5636469 | 5636486 | 5636725 | 24447794 | 55555653 | 55560082 | 55562217 | 55562218 | 55570289 | 55570290 | 55574864 - INA: 531077910 - Ranalle: R4309 - Roltens: RT6014 - SKF: VKM15260
Vetor: VT8490

13240

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mitsubishi (pg. 124): L200 2.5 8V TDI 1999...2007 | Pajero Sport 2.5 8V Diesel 2006...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7766 - Dayco: DYV852 | APV2911 - Gueparts: 5519 - Mitsubishi: MR233147 - Nytron: 2056 - Ranalle: R4944 - Rolt: 1356 - Roltens: RT7766 - Vetor: VT8081

13241

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mitsubishi (pg. 124): L200 2.5 8V TDI 1996...2002 | L300 2.5 8V TDI 1995...2000 | Pajero Sport 2.8 8V Diesel 1999...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177618 - Dayco: DYV850 | APV2910 - Gates: T38037 - Gueparts: 5209 - Mitsubishi: MB609139 - Nytron: 2057 - Ranalle: R4963 - Rolt: 1357FE
Roltens: RT7618FE - SKF: VKM4939 - Vetor: VT8082

13242

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Marea 2.0 20V 1998...2007 | Marea 2.4 20V 2000...2006 | Stilo 2.4 Abarth 20V 2002...2009

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH108024 - Dayco: DYV651 | APV2190 - Fiat: 7740252 - Gates: T36002 - Gueparts: 5029 - INA: 532036820 - Nytron: 1137 - Ranalle: R4446 - Rolt: 1153
Roltens: RT6624 - Ruville: 55841 - SKF: VKM32002 - Vetor: VT8007

13243

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 122): Axor 2035S OM457LA 2005... | Axor 2040S OM457LA 2005... | Axor 2044S OM457LA 2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5153 - Mercedes Benz: A4572003070 - Nytron: 1270 - Rolt: 1700 - Roltens: RT8026 - Vetor: VT8218

13244

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 104): 3500HD 4.2 18V Turbo Diesel 2001...2002 | 6150 4.2 18V Turbo Diesel 1996...2002 | Grand Blazer 4.2 18V Turbo Diesel 1997...2001
| Silverado 4.2 18V Turbo Diesel 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6140 - General Motors/Chevrolet: 34101 - Nytron: 7812 - Rolt: 1745 - Roltens: RT7233 - SKF: VKM4777 - Vetor: VT8054

13245

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO VENTILADOR
ACCESSORY FAN BELT PULLEY / POLEA DE LA CORREA VENTILADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Dodge (pg. 87): Ram 2500 Cummins 5.9 24V TDI 2003...2010 | Ram 3500 Cummins 6.7 24V TDI 2012 - Mercedes Benz (pg. 122): 1938 OM457LA 1999...2006 | L2638
OM457LA 1998...2006 | LS1938 OM457LA 1998...2005 | LS2638 OM457LA 1998...2006 - Volkswagen (pg. 144): 17240 OT 03/2001...08/2007 | 17260 EOT 2004...
18320 EOT 2004...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8491 - Dodge: 05086958AA - INA: F1108491 - Mercedes Benz: A0005500833 - MWM: 20504062 - Nytron: 1126 - Rolt: 1336 - Roltens: RT8014 - Vetor:
VT8070 - Volkswagen: 2Z0145285

13246

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): K124 EB/IB 360 LI Sem Ar condicionado Motor DSC12.02 1998... | K124 EB/IB 420 LI Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 2003... | P124 CA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 CA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 2001...2008 | P124 CA/CB 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02 1997...2006 | P124 CB 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01 2001...2006 | P124 CB 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 2001...2008 | P124 GA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02 1998...2006 | P124 GA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 2005 | P124 LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 2001...2007 | R114 GA 330 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1999...2006 | R114 GA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1997...1999 | R114 GA 380 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 2005...2008 | R114 GA/GB 320 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1997...1999 | R124 GA 470 Sem Ar condicionado Motor DT12.02 2007 | R124 GA/GB/LA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02 1997...2006 | R124 GA/GB/LA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01 2001...2006 | R124 GA/GB/LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 1997...2008 | T114 GA/GB 320 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1998...2000 | T114 GA/GB 330 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1999...2006 | T114 GA/GB 360 Sem Ar condicionado Motor DSC11.07 1998...2006 | T124 GA/GB/LA 400 Sem Ar condicionado Motor DSC12.01 2001...2006 | T124 GA/GB/LA 420 Sem Ar condicionado Motor DSC12.05 1997...2006 | T124 GA/LA 360 Sem Ar condicionado Motor DSC12.02 1997...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8941 - Dayco: APV2420 - Gates: T36170 - Gueparts: 5129 - INA: 532023110 - Nytron: 1243 - Rolt: 1719 - Roltens: RT5003 - Ruville: 58841 - Scania: 142841 | 1413609 | 1514087 - Vetor: VT8107

13247

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Ranger 3.0 8V Diesel 2005...2012 - Troller (pg. 140): Troller 3.0 8V Diesel 2006...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5100 - Dayco: DYV712 | APV2873 - Ford: BG5T10B300AA - INA: F565352 - Nytron: 7811 - Ranalle: R4281 - Rolt: 1747 - Roltens: RT6844 - SKF: VKM4776 - Troller: BG5T10B300AA - Vetor: VT8016

13248

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): K124 EB/IB 360 LI Motor DSC12.02 Com Ar condicionado 1998... | K124 EB/IB 420 LI Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 2003... | P124 CA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado 2001...2006 | P124 CA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 2001...2008 | P124 CA/CB 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado 1997...2006 | P124 CB 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado 2001...2006 | P124 CB 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 2001...2008 | P124 GA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado 1998...2006 | P124 GA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 2005 | P124 LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 2001...2007 | R114 GA 330 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1999...2006 | R114 GA 360 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1997...1999 | R114 GA 380 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 2005...2008 | R114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1997...1999 | R124 GA 470 Motor DT12.02 Com Ar Condicionado 2007 | R124 GA/GB/LA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado 1997...2006 | R124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado 2001...2006 | R124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 1997...2008 | T114 GA/GB 320 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1998...2000 | T114 GA/GB 330 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1999...2006 | T114 GA/GB 360 Motor DSC11.07 Com Ar Condicionado 1998...2006 | T124 GA/GB/LA 400 Motor DSC12.01 Com Ar Condicionado 2001...2006 | T124 GA/GB/LA 420 Motor DSC12.05 Com Ar Condicionado 1997...2006 | T124 GA/LA 360 Motor DSC12.02 Com Ar Condicionado 1997...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8940 - Gates: T36135 - Gueparts: 5128 - INA: 532019810 - Nytron: 1242 - Rolt: 1429 - Roltens: RT5002 - Ruville: 56413 - Scania: 1353717 | 1428940 | 1514086 | 5340617 - Vetor: VT8106

13249

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): C4 2.0 16V Motor EW10J4 2005... | C5 2.0 16V 2001... | C8 2.0 16V 2003...2005 - Peugeot (pg. 128): 307 2.0 16V 2004...2013 | 406 2.0 16V 1997...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575160 | 96366405 - Cobra: 5160 - Dayco: APV2216 - Fiat: 9636640580 - Gates: T38055 - Gueparts: 5060 - INA: 532043910 - Nytron: 1170 - Peugeot: 575160 - Ranalle: R4530 - Rolt: 1131 - Roltens: RT8305 - Ruville: 55952 - SKF: VKM4916 - Vetor: VT8085

13250

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Agrale (pg. 78): Volare Com Ar Condicionado ...2000 - Ford (pg. 99): F250 MWM Com Ar Condicionado 1999...2000 - General Motors/Chevrolet (pg. 104): Blazer 2.8 D MWM Com Ar Condicionado | S10 2.8 Turbo 2000... - Mercedes Benz (pg. 122): 200 | 200E | 230E

EQUIVALENTE / Equivalent

Agrale: 940703800014 - Cobra: LH088026 - Dayco: DYV707 | APV2086 - Ford: BF8T19A216AA - General Motors/Chevrolet: MSB38001 - Gueparts: 5115 - Mercedes Benz: 6012000970 | 6012001970 - Nytron: 1226 - Ranalle: R4286 | R4808 - Rolt: 1104 - Roltens: RT6216 - SKF: VKM4836 - Vetor: VT7026

13251

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 1.6 8V 1996...2007 - Volkswagen (pg. 145): Golf 1.6 8V Motor EA113 1998...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 032145299A - Cobra: 3214 - Dayco: DYV613 | APV2320 - Gates: T38232 - INA: 534013830 - Nytron: 7806 - Ranalle: R4126 - Rolt: 1123 - Roltens: RT7027
Ruville: 55738 - Vetor: VT7027 - Volkswagen: 032145299A

13252

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Blazer 4.3 V6 12V 1996...2001 | Blazer 4.3 V6 12V 1996...2004 | S10 4.3 12V V6 1996...2001 | Suburban 5.7 16V V8 1995...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: DYV779 | APV2569 - Gates: T38103 - General Motors/Chevrolet: 10239670 | 12456152 | 12561094 | 12580296 | 89017309 - Gueparts: 5649 - Nytron: 7808
Ranalle: R4326 - Rolt: 1744 - Roltens: RT8036 - SKF: VKM4775 - Vetor: VT8057

13253

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Peugeot (pg. 128): 206 1.4 8V 2004... | 307 1.6 16V 2001...2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: DYV683 - Gueparts: 5130 - Nytron: 1244 - Peugeot: 575152 - Ranalle: R4523 - Rolt: 1378 - Roltens: RT8314 - Vetor: VT8088

13254

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Focus 1.8 16V Zetec 1999...2004 | Focus 2.0 16V Zetec 2000...2005 | Mondeo 2.0 16V 05/1998...03/2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6007LH - ContiTech: V55227 - Dayco: DYT271 | ATB2165 - Ford: 988M6K254AB | 988M6K254AC | 988M6K254AD | 988M6K254AE - Gates: T43115
Gueparts: 5551 - INA: 531034510 - Nytron: 7720 - Ranalle: R4255 - Rolt: 1244 - Roltens: RT6351 - Ruville: 55227 - SKF: VKM4840 - Vetor: VT8021

13255

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Omega 3.0 12V 1992...1994 | Suprema 3.0 12V 1992...1994 - Honda (pg. 108): City Saloon 1.3 2005...2008 | Civic VIII Hatchback 2005... | Fit 1.4 | Fit 1.4 2004...2008 | Fit 1.5 2005... | Insight 1.0 2000...2004 | Jazz 1.2 2002...2008 | Jazz II 1.5 2002...2008 - Jazz (pg. 113): Honda II 1.3 2002...2008

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE178026 - Dayco: DYV758 | APV2894 - Gates: T36424 - General Motors/Chevrolet: 90324036 - Gueparts: 5022 - Honda: 31141PWA004 | 38942PHM004 | 38942PWA004 | N31141PWA004 - INA: F575690 - Nytron: 1130 - Ranalle: R4336 | R4397 | R4705 - Rolt: 1501 - Roltens: RT6126 | RT6126H - SKF: VKM63002
Vetor: VT7019

13256

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): GMC 6140 4.2 D | GMC 6150 4.2 D | Grand Blazer 4.2 D 1997...2001 | Silverado 4.2 D 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: DYV773 | APV2903 - General Motors/Chevrolet: MWM34101 - Gueparts: 5138 - Nytron: 1252 - Rolt: 1508 - Roltens: RT8032 - SKF: VKM4923 - Vetor: VT8177

13257

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 1.6 8V EA111 2001...2007 | A3 1.8 20V 1997...2006 | A3 1.8 20V Turbo 1997...2006 | A3 2.0 16V TFSI Motor BLR / BLY / BVY / BVZ 2007...2008 | S3 1.8 20V Turbo 1999...2003 | TT 1.8 20V Turbo 1998...2006 - Seat (pg. 135): Cordoba 1.6 8V 1999...2002 | Ibiza 1.6 8V Motor EA113 2000...2002 - Volkswagen (pg. 145): Bora 2.0 8V 1999...2011 | Golf 1.6 8V EA111 1999...2013 | Golf 1.8 20V Turbo 1998...2009 | Golf 2.0 8V 1999...2013 | New Beetle 2.0 8V 1998...2010 | Polo 2.0 8V 2002... | Polo GTI 1.8T 20V 2007

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F - Cobra: 3315 - Dayco: DYV612 | APV2241 - Gates: T38148 - INA: 533007630 - Nytron: 7805 - Rolt: 1630
Roltens: RT7043 - Ruville: 55444 - Seat: 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F - SKF: VKM31011L - Vetor: VT7028 - Volkswagen: 06A903315D | 06A903315E | 06A903315F

13259

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Explorer 4.0 12V V6 1994...1996 | Ranger 4.0 12V V6 1994...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5940 - Dayco: APV2869 - Ford: F37Z6B209A | F37Z6B209C | F77Z6B209AA - Gates: T38102 - Gueparts: 5659 - Nytron: 7818 - Ranalle: R4282 - Rolt: 1738
Roltens: RT6843 - SKF: VKM4778 - Vetor: VT8024

13260

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): F1000 4.9 12V Gasolina 1993...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH179032 - Ford: F5TZ6B209C | 2S4105627RB | F4TZ6B209AA - Gueparts: 5052 - Nytron: 1162 - Ranalle: R4248 | R4459 - Rolt: 1223 - Roltens: RT6328
Vetor: VT8041

13261

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): EcoSport 2.0 16V 2004... | Mondeo 2.0 16V Duratec 2001...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5228 - Dayco: APV2311 - Ford: 1S7Q6A228AC | 1S7Q6A228AE - Gates: T38204 - INA: 534012820 - Nytron: 7807 - Ranalle: R4237 - Rolt: 1743 - Ruville: 55252 - SKF: VKM34052L - Vetor: VT8180

13263

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 145): Gol 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Gol 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Gol 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 1.6 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Parati 1.8 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Parati 2.0 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado 1993...1996 | Saveiro 1.6 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1996 | Saveiro 1.8 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado 1993...1996 | Voyage 1.6 8V Com Direção Hidráulica e Sem Ar Condicionado Motor AP/AE 1993...1995 | Voyage 1.8 8V Com Direção Hidráulica e sem Ar Condicionado 1993...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9705 - Dayco: DYV608 | APV2920 - Nytron: 7804 - Rolt: 1625CD - SKF: VKM4901 - Vetor: VT8119 - Volkswagen: 377145299B | 068145299RS

13264

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Brava 1.8 16V 2000... | Marea 1.8 16V 2000...

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: V55850 - Dayco: DYT245 | ATB2221 - Fiat: 601652477 - Nytron: 7734 - Ranalle: R4457 - Rolt: 1655 - SKF: VKM4841 - Vetor: VT7065

13265

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Tempra SW 2.0 8V 1994...1997 | Tipo 2.0 8V 1994...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1718 - Fiat: 7541718 - Gueparts: 5586 - Nytron: 7744 - Rolt: 1184

13269

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA
ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Marea 2.0 20V 1998...2007 | Marea 2.4 20V 2000...2006

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7564 - Dayco: APV1023 - Fiat: 46547564 - Gates: T36304 - Gueparts: 5058 - INA: 532025710 - Nytron: 1168 - Ranalle: R4438 - Rolt: 1159 - Roltens: RT6664 - Ruville: 55869 - Vetor: VT7056

13270

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Cruze 1.8 16V 2012...2016 | Sonic 1.6 16V 2012... | Tracker 1.8 16V 2013...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE086128 - Dayco: ATB2342 - Gates: T42151 - General Motors/Chevrolet: 24436052 - Gueparts: 5193 - INA: 532047210 - Nytron: 2035 - Ranalle: R4359 - Roltens: RT8732 - Ruville: 55356 - Vetor: VT8545

13279

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 1.4 16V 2013... | Q3 1.4 16V TFSI 2015... - Volkswagen (pg. 145): Crossfox 1.6 16V 2015... | Fox 1.0 12V 2014... | Fox 1.6 16V 2014... | Gol 1.0 12V 2016... | Gol 1.6 16V 2014... | Golf 1.0 12V TSI 2016... | Golf 1.4 16V TSI 2014... | Golf 1.6 16V 2016... | Jetta 1.4 16V 2016... | Saveiro 1.6 16V 2014... | Spacecross 1.6 16V 2015... | Spacefox 1.6 16V 2015... | Tiguan 1.4 16V TSI 2016... | UP! 1.0 12V 2014... | UP! 1.0 12V TSI 2014... | Voyage 1.0 12V 2016...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 04C109244B | 04C109244D | 04E109244B | 04E109244D | 04E409244E - Cobra: 2179 - Gueparts: 5718 - INA: 532075310 - Ranalle: R4147 - Roltens: RT7072 - Volkswagen: 04C109244B | 04C109244D | 04E109244B | 04E109244D | 04E409244E

13280

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 92): Fiorino 1.5 8V 1997...2005 | Palio 1.0 8V 1998...2002 | Palio 1.5 8V 1999...2000 | Siena 1.0 8V 1999...2002 | Siena 1.5 8V 1999...2000 | Strada 1.5 8V 1999...2004 | Uno 1.0 8v 1999... | Uno 1.3 8v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4820 - Dayco: DYV661 - Fiat: 46524820 - Gueparts: 5625 - Nytron: 7785 - Ranalle: R4465 - Rolt: 1192 - Roltens: RT6769 - SKF: VKM4614 - Vetor: VT7051

13281

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Berlingo 1.6 16V 2005...2007 | Xsara 1.6 16V 12/2001...2003 | Xsara Picasso 1.6 16V 2005...2012 - Peugeot (pg. 128): 206 1.4 8V 2004...2008 | 206 1.6 16V 2002...2008 | 207 1.6 16V 2009...2013 | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751C8 | 9652046680 - Cobra: 5880 - Dayco: APV2547 - INA: 534017910 - Nytron: 7829 - Peugeot: 575197 | 5751A2 | 9649675880 | 9652046680 - Ranalle: R4514 - Rolt: 1150 - Roltens: RT8320 - Vetor: VT8231

13282

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 145): Bora (1J2) 10/1998...09/2005 | Derby 11/1995...07/2006 | Gol 1.0 16V 2001...2005 | Golf IV (1J1) 08/1997...06/2005 | Golf V (1K1) 10/2003...02/2009 | Golf VI (5K1) 10/2008...11/2013 | Jetta V Combi (1K5) 06/2007...07/2009 | Novo Fusca (9C1, 1C1) 01/1998...09/2010 | Parati 1.0 16V 2002...2003 | Parati III 05/1999... | Polo 1.0 16v 2003

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: V55456 - Nytron: 7749 - Rolt: 1620 - Roltens: RT6001 - Volkswagen: 036109243AB

13283

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Coupe 2.0 16V 1997...2001 | Elantra 1.6 16V 1996...1998 | Elantra 1.8 16V 1996...1998 | Elantra 2.0 16V 2001...2004 | i30 2.0 2006... | i30 2.0 16V 2009...2012 | Matrix 1.8 16V 2002...2004 | Tucson 2.0 16V 2005... - Kia (pg. 115): Carens 2.0 16V 2008 | Cerato 2.0 16V 06/2006...12/2006 | Sportage 2.0 16V 2004...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6030LH - Dayco: ATB2599 - GMB: GTB0060 - Gueparts: 5714 - Hyundai: 2441023050 - INA: 531052810 - Kia: 2441023050 - Nytron: 7705 - Ranalle: R4948 - Rolt: 1382 - Roltens: RT9035 - SKF: VKM75636 - Vektor: VT8226

13284

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Kangoo 1.6 8V 11/2009...2011 | Logan 1.6 8V 11/2009... | Sandero 1.6 8V 11/2009... | Symbol 1.6 8V 11/2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6027LH - ContiTech: V55635 - Gueparts: 5715 - Nytron: 7693 - Ranalle: R4625 - Renault: 8200908180 - Roltens: RT8427 - Vektor: VT8462

13285

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 80): A3 1.4 16V 2013... | Q3 1.4 16V TFSI 2015... - Volkswagen (pg. 145): Crossfox 1.6 16V 2015... | Fox 1.0 12V 2014... | Fox 1.6 16V 2014... | Gol 1.0 12V 2016... | Gol 1.6 16V 2014... | Golf 1.0 12V TSI 2016... | Golf 1.4 16V TSI 2014... | Golf 1.6 16V 2016... | Jetta 1.4 16V 2016... | Saveiro 1.6 16V 2014... | Spacecross 1.6 16V 2015... | Spacefox 1.6 16V 2015... | Tiguan 1.4 16V TSI 2016... | UPI 1.0 12V 2014... | Upl 1.0 12V TSI 2014... | Virtus 1.6 16V 2018... | Voyage 1.0 12V 2016...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6054LH - Gueparts: 5719 - INA: 531088210 - Ranalle: R4158 - Roltens: RT7071 - Vektor: VT8602 - Volkswagen: 04C109479G | 04C109479J | 04E109479A | 04E109479C

13286

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): EcoSport 1.6 16V Motor Sigma 2013... | Fiesta 1.5 16V Motor Sigma 2013... | Fiesta 1.6 16V Motor Sigma 2011... | Focus 1.6 16V Motor Sigma 2009... | Ka 1.5 16V Motor Sigma 2014... - Volvo (pg. 149): C30 2007... | S40 01/2005...09/2010 | V50 01/2005...12/2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6040LH - Ford: 1361983 | 1376164 | BE826K254A | BE8Z6K254A | 5M5G6K254AB - Gueparts: 5533 - INA: 531081310 - Nytron: 7699 - Ranalle: R4256 - Rolt: 1252 - Roltens: RT6851 - Vektor: VT8250 - Volvo: 30750905

13287

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Hilux 2.5 16V D4-D 2006... | Hilux 3.0 16V D4-D 2006... | Land Cruiser Prado 3.0 16V TDI 2003...2009 | SW4 3.0 16V D4-D 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4041 - Dayco: ATB2266 - GMB: GT90210 - Gueparts: 5713 - INA: 531021520 - Nytron: 7791 - Ranalle: R4730 - Rolt: 1694C - Roltens: RT6413 - SKF: VKM71014 - Toyota: 135050L010 | 1350567040 | 1350567041 - Vektor: VT8200

13288

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 84): Berlingo 1.6 16V Motor 1806405 2005...2007 | C3 1.6 16V Motor 1806405 2003... | C3 Aircross 1.6 16V 2011... | C4 1.6 16V 2009... | Xsara 1.6 16V Motor 1806405 2001...2003 | Xsara Picasso 1.6 16V 2005...2012 - Peugeot (pg. 128): 206 1.6 16V Motor 1806405 2002...2008 | 207 1.6 16V 2009...2013 | 208 1.6 16V 2013... | 307 1.6 16V 2002...2013 | 308 1.6 16V 2012... | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V Motor 1806405 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 0829A0 | 0829C8 - Cobra: 6051LH - ContiTech: V56638 - Dayco: ATB2037 | ATB2206 - Gueparts: 5609 - INA: 531063210 - Nytron: 7770 - Peugeot: 0829A0 | 0829C8 - Ranalle: R4504 - Rolt: 1731 - Roltens: RT8576 - SKF: VKM13132 | VKM13256

13289

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): C4 2.0 16V 2005... | C5 2.0 16V 2001... | C8 2.0 16V 2003...2005 | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Xsara 2.0 16V 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V 2001...2010 - Peugeot (pg. 128): 307 2.0 16V 2004...2013 | 308 2.0 16V 2012... | 406 2.0 16V 1997...2003 | 407 2.0 16V 2005...2009 | 408 2.0 16V 2011... | 605 2.0 16V 1994...1995 | 807 2.0 16V 2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 83042 | 96327221 | 9632722180 - Cobra: LH106031 - Dayco: ATB2127 - Gueparts: 5162 - INA: 532028910 | F12427601 | F12427602 - Nytron: 1280
Peugeot: 83042 | 96327221 | 9632722180 - Ranalle: R4525 - Rolt: 1134 - Roltens: RT8310 | RT8561 - Vector: VT7043

13290

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 145): Gol 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica 1997...2005 | Gol 1.0 16V Turbo Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica 1997...2003 | Gol 1.0 8V Motor Longitudinal Com ar condicionado e D.H. ou só D.H. 1997...2013 | Parati 1.0 16V Turbo Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica 1997...2005 | Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 2000...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177624 - ContiTech: V58609 - Gueparts: 5043 - Nytron: 1152 - Ranalle: R4112 - Rolt: 1602 - Roltens: RT6027 - Vector: VT7087 - Volkswagen: 036145299

13291

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 1.6 8V Motor EA113 1996...2007 - Seat (pg. 136): Cordoba 1.6 8V 1999...2002 | Ibiza 1.6 8V 2000...2002 - Volkswagen (pg. 145): Bora 2.0 8V 1999...2011 | Golf 1.6 8V EA113 1998...2001 | Golf 2.0 8V EA113 1999...2013 | Jetta 2.0 8V 2010... | New Beetle 2.0 8V 1999...2010 | Passat 2.0 8V 2001 | Polo 2.0 8V 2002...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06A109479 | 06A109479A | 06A109479B | 06A109479C | 06A109479F - Cobra: 9479 - Dayco: ATB2088 - Gueparts: 5629 - INA: F123814 | 531020320 - Nytron: 7787 - Ranalle: R4108 - Rolt: 1628 - Roltens: RT7035 - Seat: 06A109479 | 06A109479A | 06A109479B | 06A109479C | 06A109479F - SKF: VKM11113 - Vector: VT8128 - Volkswagen: 06A109479 | 06A109479A | 06A109479B | 06A109479C | 06A109479F

13292

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 TDI 1996...2017 | A4 TDI 1995...2017 | A5 TDI 2009...2017 - Volkswagen (pg. 145): Amaro 2.0 16V TDI 2010... | Golf TDI 1994... | Passat TDI 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 03L109243B | 03L109243D | 03L109243F - Cobra: 6055LH - Dayco: ATB2569 - Gueparts: 5720 - Ranalle: R4156 - Roltens: RT7638 - SKF: VKM11269
Vector: VT8425 - Volkswagen: 03L109243B | 03L109243D | 03L109243F

13293

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 TDI | Q3 TDI 2011 - Troller (pg. 140): T5 TDI 2010... - Volkswagen (pg. 145): Amaro 2.0 16V TDI 2010... | Tiguan TDI 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 3L109244G - Cobra: 2186 - Dayco: ATB2238 | ATB2571 - Gueparts: 5242 - Ranalle: R4106 - Roltens: RT7639 - SKF: VKM21148 - Volkswagen: 03L109244G

13294

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREIA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 TDI | A4 TDI 2008...2010 | Q3 TDI 2011... | Q5 TDI 2011... - Troller (pg. 140): T5 TDI 2010... - Volkswagen (pg. 146): Amaro 2.0 16V TDI 2010... | Tiguan TDI 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 03L109244E | 03L109244J - Cobra: FE108029 - Dayco: ATB2570 - Gueparts: 5243 - INA: 532058210 - Ranalle: R4146 - Roltens: RT7059 - SKF: VKM21269
Vector: VT8423 - Volkswagen: 03L109244E | 03L109244J

13295

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 2.0 16V TFSI Motor BLR / BLY / BVY / BVZ 2007...2008 | A3 2.0 16V TFSI Motor BPY / BWA 2008...2013 | A4 2.0 16V FSI/TFSI 2008...2009 | TT 2.0 16V TFSI Motor BWA / BPY 2006...2013 - Volkswagen (pg. 146): Eos 2.0 16V TFSI Motor BPY/BWA 2008...2012 | Passat 2.0 16V FSI 2005...2010 | Passat 2.0 16V TSI 2005...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06D109243B | 06D109243C - Cobra: 9446 - Dayco: ATB2610 - INA: 531077710 - Volkswagen: 06D109243B | 06D109243C

13296

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A1 2.0 16V TFSI 2012... | A3 2.0 16V TFSI 2007...2013 | A4 2.0 16V FSI / TFSI 2008...2009 | S3 2.0 16V TFSI 2010...2013 | TT 2.0 16V TFSI 2006...2013
Volkswagen (pg. 146): Eos 2.0 16V TFSI 2008...2012 | Passat 2.0 16V FSI / TFSI 2005...07/2010 | Polo GTI 1.8T 20V 2007 | Tiguan 2.0 16V FSI / TSI 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06B109244 - Cobra: 2183CP - Dayco: ATB2268 - Gueparts: 5230 - INA: F125068 | 532031220 - Nytron: 7711CP - Ranalle: R4104 - Rolt: 1120
Volkswagen: 06B109244

13298

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Jumper 2.3 16V HDI 2010... - Fiat (pg. 92): Ducato 2.3 16V Multijet 2010... - Peugeot (pg. 129): Boxer 2.3 16V Multijet 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 0829G4 - Cobra: 6053LH - Dayco: DYT254 | ATB1004 - Fiat: 504010846 | 504183759 - Gueparts: 5537 - Nytron: 7703 - Peugeot: 0829G4 - Ranalle: R4430 - Rolt: 1202 - Roltens: RT6766 - Vetor: VT8211

13299

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Jumper 2.3 16V HDI 2010... - Fiat (pg. 92): Ducato 2.3 16V Multijet 2010... - Peugeot (pg. 129): Boxer 2.3 16V Multijet 2009... - TAC (pg. 137): Stark 2.3 TDI 4WD 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 081842 - Cobra: 1356 - Dayco: DYT255 | ATB1005 - Fiat: 500388688 | 500390458 - Gueparts: 5160 - Nytron: 1277 - Peugeot: 081842 - Ranalle: R4431
Rolt: 1201 - Roltens: RT6548 - TAC: 500388688 | 500390458 - Vetor: VT8210

13300

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Doblo Fire 1.0 16V 2002... | Doblo Fire 1.0 8V 2002... | Doblo Fire 1.3 16V 2002... | Doblo Fire 1.3 8V 2002... | Doblo Fire 1.4 8V 2002... | Fiorino Fire 1.0 16V 2002... | Fiorino Fire 1.0 8V 2002... | Fiorino Fire 1.3 16V 2002... | Fiorino Fire 1.3 8V 2002... | Fiorino Fire 1.4 8V 2002... | Idea Fire 1.0 16V 2002... | Idea Fire 1.0 8V 2002... | Idea Fire 1.3 16V 2002... | Idea Fire 1.3 8V 2002... | Idea Fire 1.4 8V 2002... | Palio Fire 1.0 16V 2002... | Palio Fire 1.0 8V 2002... | Palio Fire 1.3 16V 2002... | Palio Fire 1.3 8V 2002... | Palio Fire 1.4 8V 2002... | Punto Fire 1.0 16V 2002... | Punto Fire 1.0 8V 2002... | Punto Fire 1.3 16V 2002... | Punto Fire 1.3 8V 2002... | Punto Fire 1.4 8V 2002... | Siena Fire 1.0 16V 2002... | Siena Fire 1.0 8V 2002... | Siena Fire 1.3 16V 2002... | Siena Fire 1.3 8V 2002... | Siena Fire 1.4 8V 2002... | Strada Fire 1.0 16V 2002... | Strada Fire 1.0 8V 2002... | Strada Fire 1.3 16V 2002... | Strada Fire 1.3 8V 2002... | Strada Fire 1.4 8V 2002... | Uno Fire 1.0 16V 2002... | Uno Fire 1.0 8V 2002... | Uno Fire 1.3 16V 2002... | Uno Fire 1.3 8V 2002... | Uno Fire 1.4 8V 2002...

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: APV1079 - Fiat: 46548452 | 46756902 - Nytron: 7822 - Ranalle: R4461 - Rolt: 1801 - Roltens: RT6763 - SKF: VKM4594 - Vetor: VT8124

13303

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 1.6 8v 2002... - Volkswagen (pg. 146): CrossFox 1.6 8v 2003... | Fox 1.0 8V 2003... | Fox 1.6 8v 2003... | Gol Power 1.0 8V 2003... | Golf 1.6 8V 04/2003... | Kombi 1.4 8v 2006... | Lupo (6X1, 6E1) 09/1998...07/2005 | Polo 1.6 8v 2002... | Saveiro 09/2009... | SpaceFox 1.6 8v 2003... | Voyage 07/2008...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 030109243L | 030109243M - Gueparts: 5574 - Nytron: 7736CP - Seat: 030109243L | 030109243M | 030109243N | 030109243P - Volkswagen: 030109243L | 030109243M | 030109243N | 030109243P

13304

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 146): Gol 1.0 8v Motor AT 1996...2002 | Parati 1.0 8v Motor AT 1996...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5576 - Nytron: 7737CP - Volkswagen: 030109243D | 030109243F | 030109243J | 030109243K

13305

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Fiorino Fire 1.3 8V 2003...2008 | Idea Fire 1.4 8V Flex 2005...2009 | Palio Fire 1.0 8V 2001...2008 | Palio Fire 1.0 8V Flex 2007...2008 | Palio Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2007...2008 | Palio Weekend Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Punto Fire 1.4 8V 2007...2008 | Siena Fire 1.0 8V 2001...2008 | Siena Fire 1.3 8V 2003...2008 | Siena Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Strada Fire 1.3 8V 2003...2008 | Strada Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Uno Fire 1.0 8V 2002...2008 | Uno Fire 1.3 8V 2003...2008 | Uno Furgão 1.3 8V Fire 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 46736886 - Gueparts: 5581 - Nytron: 7741CP - Rolt: 1182

13306

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): 500 1.4 16V 2008... | Bravo 1.4 16V T- Jet 2012... | Doblo Fire 1.3 16V 2002... | Linea 1.4 16V T-Jet 2009... | Palio Fire 1.0 16V 2002... | Palio Fire 1.3 16V 2002... | Palio Weekend Fire 1.0 16V 2002... | Palio Weekend Fire 1.3 16V 2002... | Punto 1.4 16V T-jet 2009... | Siena Fire 1.0 16V 2002... | Siena Fire 1.3 16V 2002...

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 46403679 | 46817666 | 55248394 | 73503128 | 04892695AB | K04892695AB

13307

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 136): Cordoba (6K1, 6K2) 02/1993...10/1999 | Ibiza 1.0 16v 2001...2003 - Volkswagen (pg. 146): Gol 1.0 16v AT 1997...2001 | Gol 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT 1997...2001 | Parati 1.0 16v AT Turbo 1997...2001 | Polo 1.0 16V 01/2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5585 - Nytron: 7743CP - Seat: 036109243D | 036109243G | 036109243J - Volkswagen: 036109243D | 036109243G | 036109243J

13308

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): March 1.0 16V 2012... - Peugeot (pg. 129): 206 1.0 16v 2001... - Renault (pg. 133): Clio 1.0 16v 2000... | Kangoo 1.0 16v 2000... | Logan 1.0 16v Hi-Flex 2007... | Sandero 1.0 16V 2008... | Twingo 1.0 16V 2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Gueparts: 5608 - Nissan: 1307700QAG - Nytron: 7769CP - Peugeot: 082986 - Renault: 7711115394 | 8200035827 | 8200103069 | 8200454895 | 8200704394

13309

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Berlingo 1.6 16V Motor 1806405 2005...2007 | C3 1.6 16V Motor 1806405 2003... | C3 Aircross 1.6 16V 2011... | C4 1.6 16V 2009... | Xsara 1.6 16V Motor 1806405 2001...2003 | Xsara Picasso 1.6 16V 2005...2012 - Peugeot (pg. 129): 206 1.6 16V Motor 1806405 2002...2008 | 207 1.6 16V 2009...2013 | 208 1.6 16V 2013... | 307 1.6 16V 2002...2013 | 308 1.6 16V 2012... | Hoggar 1.6 16V 2010... | Partner 1.6 16V Motor 1806405 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 0829A0 | 0829C8 - Gueparts: 5610 - Nytron: 7770CP - Peugeot: 0829A0 | 0829C8

13310

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 86): Lanos (KLAT) 05/1997... - General Motors/Chevrolet (pg. 105): Celta 1.0 8V 2001...2006 | Celta 1.4 8V 2001...2006 | Corsa 1.0 8V EFI, MPFI | Corsa 1.4 8V EFI, MPFI | Corsa 1.6 8V EFI, MPFI

EQUIVALENTE / Equivalent

Daewoo: 90353176 | 90499401 - General Motors/Chevrolet: 9117695 | 09202478 | 90353176 | 90467439 | 90499401 | 90570525 | 93225749 - Gueparts: 5633 - Nytron: 7792CP

13311

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Corsa 1.0 16v 1998... | Corsa GSi 1.6 16V 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

General Motors/Chevrolet: 9128516 | 9128656 | 90412783 | 90530123 | 90530126 - Gueparts: 5635 - Nytron: 7793CP

13312

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Doblo 1.8 8V 10/2004...2011 | Doblo 1.8 8v Flex 10/2004... | Idea 1.8 8v 10/2004... | Idea 1.8 8V 2006...2010 | Idea 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Punto 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Stilo 1.8 8v Flex 10/2004... | Strada 1.8 8V Flex 10/2004... | Strada 1.8 R 8V Flex 10/2004...

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Agile 1.4 8v Flex 2009... | Astra 2.0 8v 1999... | Blazer 2.2 8V 1995...2000 | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | Celta 1.0 8V VHC Flex 2007... | Celta 1.4 8V VHC Flex 2007... | Cobalt 1.4 8V 2012... | Cobalt 1.8 8V 2013... | Corsa 1.0 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.4 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.8 8V Flex 2005... | Ipanema 2.0 8V 1996...1998 | Kadett 2.0 8V 1996...1998 | Meriva 1.4 8V Flex 2005... | Meriva 1.8 8V Flex 2005... | Montana 1.4 8V Flex 2005... | Montana 1.8 8V Flex 2005... | Monza 2.0 8V 1996...1998 | Omega 2.0 8V 1992...10/1994 | Onix 1.0 8V 2012... | Onix 1.4 8V 2012... | Prisma 1.4 8V VHC Flex 2007... | S10 2.2 8V 1995...2000 | S10 2.4 8V 2001... | Spin 1.8 8V 2012... | Suprema 2.0 8V 1992...1994 | Suprema 2.2 8V 1995...1997 | Vectra 2.0 8V 1993...2011 | Vectra 2.2 8V 1998...2002 | Zafira 2.0 8V 2001...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 7085784 | 7086687 - General Motors/Chevrolet: 90411769 | 90528200 | 90530124 | 91580003 - Gueparts: 5637 - Nytron: 7796CP - Rolt: 1525

13313

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Astra 2.0 16v 99/05 | Calibra 2.0 16V 94/95 | Vectra 2.2 16V 98/05 | Zafira 2.0 16V 01/...

EQUIVALENTE / Equivalent

Daewoo: 9157004 - General Motors/Chevrolet: 09158004 | 90411774 | 90528603 | 90530125 - Gueparts: 5639 - Nytron: 7797CP - Opel: 636726 | 636737 | 5636738

13314

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Doblo Fire 1.0 8V 2002... | Doblo Fire 1.0 8V 2002... | Doblo Fire 1.3 16V 2002... | Doblo Fire 1.3 8V 2002... | Doblo Fire 1.4 8V 2002... | Fiorino Fire 1.0 16V 2002... | Fiorino Fire 1.0 8V 2002... | Fiorino Fire 1.3 16V 2002... | Fiorino Fire 1.3 8V 2002... | Fiorino Fire 1.4 8V 2002... | Idea Fire 1.0 16V 2002... | Idea Fire 1.0 8V 2002... | Idea Fire 1.3 16V 2002... | Idea Fire 1.3 8V 2002... | Idea Fire 1.4 8V 2002... | Palio Fire 1.0 8V 2002... | Palio Fire 1.3 16V 2002... | Palio Fire 1.3 8V 2002... | Palio Fire 1.4 8V 2002... | Punto Fire 1.0 16V 2002... | Punto Fire 1.0 8V 2002... | Punto Fire 1.3 16V 2002... | Punto Fire 1.3 8V 2002... | Punto Fire 1.4 8V 2002... | Siena Fire 1.0 16V 2002... | Siena Fire 1.0 8V 2002... | Siena Fire 1.3 16V 2002... | Siena Fire 1.3 8V 2002... | Siena Fire 1.4 8V 2002... | Strada Fire 1.0 16V 2002... | Strada Fire 1.0 8V 2002... | Strada Fire 1.3 16V 2002... | Strada Fire 1.3 8V 2002... | Strada Fire 1.4 8V 2002... | Uno Fire 1.0 16V 2002... | Uno Fire 1.0 8V 2002... | Uno Fire 1.3 16V 2002... | Uno Fire 1.3 8V 2002... | Uno Fire 1.4 8V 2002... - Volkswagen (pg. 146): CrossFox 1.0 8V com ACD, DH | CrossFox 1.6 8V com ACD, DH | Fox 1.0 8V com ACD, DH | Fox 1.6 8V com ACD, DH | Polo 1.0 8V com ACD, DH | Polo 1.6 8V com ACD, DH | SpaceFox 1.0 8V com ACD, DH | SpaceFox 1.6 8V com ACD, DH

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 46756937 - Gueparts: 5036 - Nytron: 1143CP - Rolt: 1155 - Vetor: VT7060 - Volkswagen: 030145299H

13315

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Belingo 1.8 8V | Xantia 1.8 16v 1998...2001 | XSara 1.8 16v 1998...2001 - Peugeot (pg. 129): 306 1.6 16v 1992...2001 | 306 1.6 8v 1992...2001 | 306 1.8 16v 1992...2001 | 306 1.8 8v 1992...2001 | 306 2.0 16v 1992...2001 | 306 2.0 8v 1992...2001 | 405 1.6 16v 1992...2001 | 405 1.6 8v 1992...2001 | 405 1.8 16v 1992...2001 | 405 1.8 8v 1992...2001 | 405 2.0 16v 1992...2001 | 405 2.0 8v 1992...2001 | 406 1.6 16v 1992...2001 | 406 1.6 8v 1992...2001 | 406 1.8 16v 1992...2001 | 406 1.8 8v 1992...2001 | 406 2.0 16v 1992...2001 | 406 2.0 8v 1992...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575120 - Gueparts: 5040 - Nytron: 1146CP - Peugeot: 575121

13316

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 105): Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Vectra 2.0 16v 1994...1996

EQUIVALENTE / Equivalent

General Motors/Chevrolet: 90411773 - Opel: 636416

13317

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Stilo 1.8 16V 2002...2007 - General Motors/Chevrolet (pg. 105): Corsa 1.0 16V 1998...2002 | Corsa 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Meriva 1.8 16v 2003...2004 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 7083385 - General Motors/Chevrolet: 09128739 | 90412730 - Nytron: 2039CP

13318

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Stilo 1.8 16V 2003...2007 - General Motors/Chevrolet (pg. 106): Corsa 1.0 16V 1998...2002 | Corsa 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Meriva 1.8 16V 2002...2012 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

Opel (pg. 126): Astra 01/2005...12/2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Fiat: 7083591 | 7083886 | 9128740 | 90412731 | 90570913 - General Motors/Chevrolet: 7083591 | 7083886 | 09128740 | 90412731 | 90570913 - Gueparts: 5200
Nytron: 2040CP - Opel: 5636415 | 5636419 | 5636427 | 09128740 | 90412731 | 90570913

13319

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 87): Leganza 2.0 16V 1997...1999 | Nubira 2.0 16V 1997...1999 - General Motors/Chevrolet (pg. 106): Calibra 2.0 16v 1994...1996 | Vectra 2.0 16V 1996...1998 | Vectra 2.0 GSI 16V 1994...1996 | Vectra 2.2 16V 1998...2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Daewoo: 9128738 | 90411782 - General Motors/Chevrolet: 636415 | 5636425 | 09128738 | 90411782 | 93307189 - Gueparts: 5202 - Nytron: 2041CP

13320

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): Astra 2.0 16v 1999...2005 | Vectra 2.4 16V 2006 | Zafira 2.0 16v 2001...

EQUIVALENTE / Equivalent

General Motors/Chevrolet: 5623423 | 90529810 - Gueparts: 5204 - Nytron: 2042CP

13323

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A1 2.0 16V TFSI 2012... | A3 2.0 16V TFSI 2007...2013 | A4 2.0 16V FSI / TFSI 2008...2009 | S3 2.0 16V TFSI 2010...2013 | TT 2.0 16V TFSI 2006...2013
Volkswagen (pg. 146): Eos 2.0 16V TFSI 2008...2012 | Passat 2.0 16V FSI / TFSI 2005...07/2010 | Polo GTI 1.8T 20V 2007 | Tiguan 2.0 16V FSI / TSI 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 06B109244 - Roltens: RT2024 | RT7028 - SKF: VKM21220 - Volkswagen: 06B109244

13324

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Focus 1.8 16V Zetec 1999...2004 | Focus 2.0 16V Zetec 2000...2005 | Mondeo 2.0 16V 05/1998...03/2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Ford: 988M6K254AB | 988M6K254AC | 988M6K254AD | 988M6K254AE - Gueparts: 5552 - Nytron: 7720CP

13325

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): C3 1.4 8V 2004... | C3 1.5 8V 2013... - Peugeot (pg. 129): 206 1.4 8V 2004...2008 | 207 1.4 8V 2004... | 207 1.4 8V 2009...2013 | 208 1.5 8V 2013... | Hoggar 1.4 8V 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082990 | 96429298 | 9659394680 - Gueparts: 5561 - Nytron: 7726CP - Peugeot: 082990

13326

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 136): Cordoba (6K2) 06/1999...10/2002 | Ibiza III (6K1) 08/1999...02/2002 | Ibiza IV (6L1) 02/2002...11/2009 | Inca (6K9) 11/1995...06/2003
 Volkswagen (pg. 146): Bora (1J2) 10/1998...09/2005 | Derby (6KV2) 11/1995...07/2006 | Gol Power 1.0 16V | Golf IV (1J1) 08/1997...06/2005 | Golf V (1K1) 10/2003...02/2009 | Golf VI (5K1) 10/2008...11/2013 | Jetta V Combi (1K5) | Novo Fusca (9C1, 1C1) 01/1998...09/2010 | Parati Power 1.0 16V | Polo 1.6

EQUIVALENTE / Equivalent

Nytron: 7753CP - Seat: 036109243K | 036109243S | 036109243AC | 036109243AE | 036109243AG - Volkswagen: 036109243AC

13327

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): C4 2.0 16V EW10J4 2005... | C5 2.0 16V EW10J4 2001...2004 | C8 2.0 16V Motor EW10J4 2003...2005 | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Xsara 2.0 16V EW10J4 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V EW10J4 2001...2010 - Peugeot (pg. 129): 307 2.0 16V EW10J4 2004...2013 | 406 2.0 16V EW10J4 1997...2003 | 807 2.0 16V 2004

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 082966 | 082967 | 082976 | 082977 | 082992 | 082993 | 082996 | 082997 | 0829A7 | 96378749 | 96398222 | 96403456 | 96433296 - Nytron: 7771CP - Peugeot: 082996 | 96433296

13328

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 TDI 01/1998...12/2002 | A4 1.8 20V TDI 1995...2001 | A6 TDI ...01/1999 | Q3 TDI 01/2011... | Q5 TDI 01/2011... - Porsche (pg. 130): Cayenne TDI 01/2009... - Seat (pg. 136): Cordoba TDI 01/1999...12/2003 | Ibiza TDI 01/1999...12/2001 | Inca TDI 01/1999...12/2003 | Leon TDI 01/2000...12/2002 | Toledo TDI 01/1999...12/2004 - Volkswagen (pg. 146): Amarok 2.0 16V TDI 2010... | Bora TDI | Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI 2001...2005 | Gol 1.0 16V EA111 RSH TDI 2002...2005 | Gol 1.0 16V Turbo TDI 2000...2003 | Gol Power 1.0 16V TDI 2001...2005 | Golf TDI | Parati 1.0 16V EA111 RSH TDI 2002...2003 | Parati 1.0 16V Turbo TDI 2000...2004 | Parati 1.0 16V Turbo TDI 2000...2005 | Passat 1.8 20V TDI 1997...2001 | Passat 1.8 20V Turbo TDI 1996...2001 | Passat 1.8 TDI 1998...2001 | Polo 1.0 16V TDI 2003 | Polo Classic 1.0 16V TDI 2001 | Polo Power 1.0 16V TDI | Tiguan TDI 01/2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 058109244 | 036109181B | 036109244K | 03L109244D - Nytron: 7729CS - Porsche: 95510524400 | 95510524401 - Rolt: 1606CS - Seat: 058109244 | 036109244K | 038109244P | 03L109244D - Volkswagen: 058109244 | 036109181B | 036109244K | 03L109244D

13329

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): S10 2.8 16V CTDI 2012... | TrailBlazer 2.8 16V CTDI 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3411 - General Motors/Chevrolet: 24581124 | 24582056 | 24585348 - Ranalle: R4324 - Roltens: RT7235 - Vetor: VT8548

13338

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA

ACCESSORY DRIVE BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Royale 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Royale 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1997 | Versailles 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...1996
 Troller (pg. 140): T4 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1995...2001 - Volkswagen (pg. 147): Gol 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Gol 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2002 | Gol 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2002 | Parati 1.6 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 1.8 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2009 | Parati 2.0 16V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2002 | Parati 2.0 8V Sem Ar Condicionado e Com Direção Hidráulica 1996...2005 | Quantum 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Quantum 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Santana 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2006 | Saveiro 1.6 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 1.8 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1996...2009 | Saveiro 2.0 8V Sem Ar Condicionado e com Direção Hidráulica 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Ford: 377145299 - Ranalle: R4120 - Troller: 377145299 - Vetor: VT8003 - Volkswagen: 377145299

13339

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...1998 | Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1998...2001 | Ranger 2.5 Power Stroker | Ranger 2.8 Power Stroker - General Motors/Chevrolet (pg. 106): Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000 | S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000
 Land Rover (pg. 117): Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Discovery 2.5 8V Turbo Diesel 1994...2004 - Mercedes Benz (pg. 122): Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2404 | ATB2416 | ATB2591 - Ford: BF5T6B209A | BF5T6B209B | BF7T6B209A | BF7T6B209B - General Motors/Chevrolet: ERR1972A | ETC8560A
 Land Rover: LHP100860 | LHV100150 - Mercedes Benz: A0000300069 | A0000300369 | A0000520103 | A0069904704 - Ranalle: R4801CS - SKF: VKM17405H

13340

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): F1000 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...1998 | Ranger 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1998...2001 | Ranger 2.5 Power Stroker | Ranger 2.8 Power Stroker - General Motors/Chevrolet (pg. 106): Blazer 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000 | S10 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1996...2000
 Land Rover (pg. 117): Defender 110 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 130 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Defender 90 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1992... | Discovery 2.5 8V Turbo Diesel 1994...2004 - Mercedes Benz (pg. 122): Sprinter 310 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 312 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001 | Sprinter 412 2.5 8V Turbo Diesel HSD Maxion 1997...2001

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2338 - Ford: BF5T6B209A | BF5T6B209B | BF7T6B209A | BF7T6B209B - General Motors/Chevrolet: ERR1972A | ETC8560A - Land Rover: LHP100860 | LHV100150 - Mercedes Benz: A0000300069 | A0000300369 | A0000520103 | A0069904704 - Ranalle: R4801

13345

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Jumper 2.3 16V HDI 2010... - Fiat (pg. 93): Ducato 2.3 16V Multijet 2010... - Peugeot (pg. 129): Boxer 2.3 16V Multijet 2009... - TAC (pg. 137): Stark 2.3 TDI 4WD 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751J3 - Cobra: 7030 - Dayco: APV1074 | DYV1074 - Fiat: 504000412 - Gueparts: 5141 - Nytron: 1255 - Peugeot: 5751J3 - Ranalle: R4454CP - Rolt: 1200 - Rolltens: RT6549 - TAC: 504000412 - Vetur: VT8209

13346

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

BMW (pg. 82): 316 1.6 8V 1993...1995 | 318 1.8 16V 1993...1996 | 318 1.8 8V 1993...1998 | 318 1.9 16V 1995...1999 | 320 2.0 24V 1993...2000 | 320 2.2 24V 2000...2005 | 323 2.5 24V 1998...2001 | 325 2.5 24V 1990...2005 | 328 2.8 24V 1995...2000 | 330 3.0 24V 2000...2005 | 525 2.5 24V 1990...2003 | 528 2.8 24V 1995...2000 | 530 3.0 24V 2000...2003 | M3 3.0 24V 1992...1995 | M3 3.2 24V 1995...2006 | X3 2.5 24V Motor M54 B25 2004...2010 | X3 3.0 24V Motor M54 B30 2004...2010 | X5 3.0 24V Motor M54 B30 2001...2010 | Z3 1.9 16V 1996...2003 | Z3 2.8 24V 1997...2000 | Z3 3.0 24V 2000...2003 | Z3 3.2 24V 1997...2003 | Z4 2.5 24V 2003...2012 | Z4 3.0 24V 2003... | Z4 3.2 24V 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

BMW: 11281726343 | 11281748131 - Cobra: LH107025 - Dayco: APV2109 - Gueparts: 5009 - INA: F2202592 - Nytron: 1117 - Ranalle: R4190 - Rolt: 1125 - SKF: VKM38004 - Vetur: VT7009

13347

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 99): Courier 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000... | EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2003...2012 | Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000...2002 | Fiesta 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 1999... | Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 1999... | Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2003... 2009 | Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000...2014 | Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2001...2014

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5999 - Ford: 2S6G10K018BA | 2S6G10K018BB | 2S6G10K018BC | 7S4Q10K018AB | 7S4Q10K018AC | XS6E10K018BE - Gueparts: 5711 - Nytron: 7870
 Rolt: 1253 - Rolltens: RT6349

13348

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): Agile 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Celta 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Corsa 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Corsa 1.4 8V Sem Ar Condicionado Com Direção Hidráulica 2009... | Corsa 1.8 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Montana 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Prisma 1.0 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009... | Prisma 1.4 8V Sem Ar Condicionado com Direção Hidráulica 2009...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5286 - General Motors/Chevrolet: 94702967 - Gueparts: 5011 - Nytron: 1119 - Ranalle: R4396 - Rolt: 1711 - Roltens: RT9008 - Vetor: VT8262

13349

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

BMW (pg. 82): 316 1.6 8V 1993...1995 | 318 1.8 16V 1993...1996 | 318 1.8 8V 1993...1998 | 320 2.2 24V 2000...2005 | 323 2.5 24V 1998...2001 | 325 2.5 24V 1990...2005 | 328 2.8 24V 1995...2000 | 330 3.0 24V 2000...2005 | 525 2.5 24V 2000...2003 | 528 2.8 24V 1995...2000 | 530 3.0 24V 2000...2003 | M3 3.0 24V 1992...1995 | M3 3.2 24V 1995...2006 | M3 4.0 32V V8 2006... | X5 3.0 24V Motor M54 B30 2001...2010 | Z3 2.8 24V 1997...2000 | Z3 3.0 24V 2000...2003 | Z3 3.2 24V 1997...2003 | Z4 2.5 24V 2003...2012 | Z4 3.0 24V 2003... | Z4 3.2 24V 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

BMW: 11281726181 | 11281730571 | 11281738061 | 11281738605 | 11281748130 | 11287841228 - Cobra: LH108025 - Dayco: APV2208 - Gueparts: 5010 - INA: F2200901 - Nytron: 1118 - Ranalle: R4191 - Rolt: 1126 - SKF: VKM38003

13350

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): C4 2.0 16V Motor EW10J4 2005... | C5 2.0 16V 2001... | C8 2.0 16V 2003...2005 | Evasion 2.0 16V Motor EW10J4 2000...2001 | Xsara 2.0 16V EW10J4 2000...2003 | Xsara Picasso 2.0 16V 2001...2010 - Peugeot (pg. 129): 307 2.0 16V 2004...2013 | 406 2.0 16V 1997...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 575160 | 96366405 | 9636640580 - Cobra: LH177825 - Gueparts: 5033 - Nytron: 1141 - Peugeot: 575160 | 96366405 - Ranalle: R4519

13351

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Iveco (pg. 112): Cursor 450-E33 T 2009...2012 | Eurocargo Cavallino 450-E32 T 2007...2012 | Stralis 450-S33 T Bomba de água 2013... | Stralis 460-S36 T Bomba de água 2013... | Stralis 490-S40 T Bomba de água 2013... | Stralis 490-S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 500-S33 T Bomba de água 2013... | Stralis 530-S36 T Bomba de água 2013... | Stralis 600-S40 T Bomba de água 2013... | Stralis 600-S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 800-S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 800-S48 T Bomba de água 2013... | Stralis HD 450-S38 T Bomba de água 2005...2009 | Stralis HD 450-S42 T Bomba de água 2006...2007 | Stralis HD 490-S42 T Bomba de água 2008...2010 | Stralis HD 570-S42 T Bomba de água 2006...2010 | Stralis HD 740-S42 T Bomba de água 2006...2010 | Stralis HD 740-S46 TZ Bomba de água 2010...2012 | Stralis HD/NR 570-S38 T Bomba de água 2006...2012 | Stralis NR 490-S41 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 490-S46 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 570-S41 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 570-S46 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 740-S41 T Bomba de água 2010...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6191 - Dayco: APV1048 - Iveco: 99436331 | 99471920 | 504046191 - Vetor: VT8345

13352

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Iveco (pg. 112): Eurocargo Attack 230 E24 Motor Cummins 2006...2012 | Eurocargo Tector 170 E22 Motor Cummins 2003...2011 | Eurocargo Tector 230 E22 Motor Cummins 2006...2011 | Tector 170 E25 Motor Cummins 2009...2012 | Tector 240 E25 Motor Cummins 2010...2012 - Volkswagen (pg. 147): 13170 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 13180 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 15170 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 24250 E Cummins Eletrônico 07/2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5874 - Iveco: 4891116 | 4898548 | 504065874 | 504315785 - Vetor: VT8293 - Volkswagen: 4891116 | 4898548 | 2R0145299

13353

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Iveco (pg. 112): Eurocargo Attack 230 E24 Motor Cummins 2006...2012 | Eurocargo Tector 170 E22 Motor Cummins 2003...2011 | Eurocargo Tector 230 E22 Motor Cummins 2006...2011 | Tector 170 E25 Motor Cummins 2009...2012 | Tector 240 E25 Motor Cummins 2010...2012 | Tector 240 E25 S Stradale Motor Cummins 2010...2012 | Tector 260 E25 Motor Cummins 2010...2012 - Volkswagen (pg. 147): 13170 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 15170 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 15190 E Cummins Eletrônico 12/2003... | 17250 E Cummins Eletrônico 07/2003... | 23250 E Cummins Eletrônico 07/2003... | 24250 E Cummins Eletrônico 07/2003... | 8150 E Cummins Eletrônico 07/2003... | 9150 E Cummins Eletrônico 07/2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE178532 - Iveco: 4891116 | 4898548 | 504065874 | 504315785 - Volkswagen: 4891116 | 4898548 | 2R0145299

13354

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): 100 2.8 12V V6 1994...1995 | 80 2.6 12V V6 1994...1996 | 80 2.8 12V V6 1994...1996 | A4 2.8 12V V6 1995...1997 | A6 2.8 12V V6 1995...1997

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 078903341J - Cobra: LH089125 - Dayco: APV2125 - Gueparts: 5026 - Nytron: 1134 - SKF: VKM31010

13355

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Iveco (pg. 112): Cursor 450-E33 T 2009...2012 | Eurocargo Cavallino 450-E32 T 2007...2012 | Eurocargo Cavallino 450E32 T 2007...2012 | Stralis 450S33 T Bomba de água 2013... | Stralis 460S36 T Bomba de água 2013... | Stralis 490S40 T Bomba de água 2013... | Stralis 490S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 500S33 T Bomba de água 2013... | Stralis 530S36 T Bomba de água 2013... | Stralis 600S40 T Bomba de água 2013... | Stralis 600S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 800S44 T Bomba de água 2013... | Stralis 800S48 T Bomba de água 2013... | Stralis HD 450S38 T Bomba de água 2005...2009 | Stralis HD 450S42 T Bomba de água 2006...2007 | Stralis HD 490S42 T Bomba de água 2008...2010 | Stralis HD 570S42 T Bomba de água 2006...2010 | Stralis HD 740S42 T Bomba de água 2006...2010 | Stralis HD 740S46 TZ Bomba de água 2010...2012 | Stralis HD NR 490S38 T Bomba de água 2008...2012 | Stralis HD NR 570S38 T Bomba de água 2006...2012 | Stralis NR 490S41 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 490S46 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 570S41 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 570S46 T Bomba de água 2010...2012 | Stralis NR 740S41 T Bomba de água 2010...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177446 - Iveco: 99436331 | 99471920 | 504046191

13356

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volvo (pg. 149): Caminhão FH400 Motor D13A400 2007... | Caminhão FH440 Motor D13A440 2007... | Caminhão FH480 Motor D13A480 2007... | Caminhão FH520 Motor D13A520 2007... | Caminhão FM400 Motor D13A400 2007... | Caminhão FM440 Motor D13A440 2007... | Caminhão FM480 Motor D13A480 2007...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9751 - Dayco: APV1151 - Renault: 7420739751 | 7420935521 | 7421819687 - SKF: VKMVCV53001 - Vector: VT8408 - Volvo: 3979979 | 20739751 | 20935521 | 21422765 | 21587366 | 21819687 | 85013020

13357

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Fiorino 1.7 Diesel | Palio 1.7 Diesel | Uno 1.7 Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2015 - Fiat: 7553565 | 46740726 - Gueparts: 5547 - INA: F1105911 - Nytron: 7716 - Rolt: 1174 - SKF: VKM22151

13358

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 93): Fiorino 1.7 Diesel | Palio 1.7 Diesel | Uno 1.7 Diesel

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2014 - Fiat: 7553564 | 46740727 - SKF: VKM12151 | VKM12151H

13359

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Chana (pg. 82): Cargo 1.0 8V 2005... | Family 1.0 8V 2005...2009 | Mini Star 1.0 8V 2011... | Utility 1.0 8V 2005...2009 - Effa Motors (pg. 88): M100 1.0 8V 2006... | Start 1.0 8V 2011... | ULC 1.0 8V 2007... - Hafei (pg. 108): Towner 1.0 8V 2007... - Suzuki (pg. 136): Super Carry 1.0 8V 1994...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Chana: 1281053A00 | 1281073002 | 1281073003 | 1281084000 | 1281084001 | 462100090103 - Changan: 1281053A00 | 1281073001 | 1281073002 | 1281073003 | 1281084000 | 1281084001 | 462100090103 - Cobra: 5320 - Dayco: ATB2435 - Effa Motors: 1281053A00 | 1281073003 | 1281084001 | 462100090103 - GMB: GT80080 - Gueparts: 5579 - Hafei: 1281053A00 | 1281073001 | 1281073002 | 1281073003 | 1281084000 | 1281084001 | 462100090103 - Nytron: 7740 - Ranalle: R4921 - Rolt: 1663 - Roltens: RT8108 - Suzuki: 1281053A00 | 1281073001 | 1281073002 | 1281073003 | 1281084000 | 1281084001 | 462100090103 - Vector: VT8242

13360

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Corolla 1.3 12V | Corolla Estate Wagon 1.3 12V | Sprinter 1.3 12V | Starlet 1.3 12V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T42102 - GMB: GT80730 - NSK: 50TB0101 - SKF: VKM81201 - Toyota: 1350310011

13361

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Corolla 1.3 12V | Corolla Estate Wagon 1.3 12V | Sprinter 1.3 12V | Starlet 1.3 12V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T41076 - NSK: 50TB0526B02 - Toyota: 1350511011

13362

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Blizzard 2.2 | Chaser 2.2 / 2.4 8V | Cressida 2.2 / 2.4 8V | Crown 2.2 8V | Dyna 2.4 8V | Hiace 2.2 / 2.4 8V | Hilux 2.2 / 2.4 8V | Land Cruiser 2.4 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2103 - Gates: T41068 - GMB: GT80140 - NSK: 60TB027B01 - Toyota: 1350554010

13363

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 125): Cherry 1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6 / 1.7 8V | Cubic Sunny 1.7 8V | Primera 2.0 8V | Primera Estate Wagon 2.0 8V | Pulsar 2.0 8V | Sentra 2.0 8V | Stanza 1.7 8V | Sunny 1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6 / 1.7 / 2.0 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T41058 - GMB: GT80110 - Nissan: 1307001M00

13364

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Blizzard 2.2 | Chaser 2.2 / 2.4 8V | Cressida 2.2 / 2.4 8V | Crown 2.2 8V | Dyna 2.4 8V | Hiace 2.2 / 2.4 8V | Hilux 2.2 / 2.4 8V | Land Cruiser 2.4 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2106 - Gates: T42026 - GMB: GT80150 - NSK: 60TB06105B01 - Toyota: 1350554010

13365

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 126): Cherry 1.7 | Sunny 1.7

EQUIVALENTE / Equivalent

INA: 531021620 - Nissan: 1307016A01 | 1307016A02 | 1307016A03 - NSK: 65TB081B01 - SKF: VKM72300

13366

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 126): Almera 2.0 8V | Avenir 2.0 8V | Primera 2.0 8V | Pulsar 2.0 8V | Sentra 2.0 8V | Sunny 2.0 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

INA: 531013820 - Nissan: 130702J600

13367

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 138): Avensis 2.0 8V | Caldina 2.0 / 2.2 8V | Camry 1.8 / 2.0 8V | Carina 1.8 / 2.0 8V | Corolla 1.8 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T42027 - GMB: GT80330 - Toyota: 1350364020

13368

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 139): Avenis 2.0 8V | Caldina 2.0 / 2.2 8V | Camry 1.8 / 2.0 8V | Carina 1.8 / 2.0 8V | Corolla 1.8 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T41077 - GMB: GT80710 - Toyota: 1350564011

13369

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 139): Caldina 1.5 16V | Corolla 1.3 16V | Cynos 1.3 e 1.5 16V | Paseo 1.5 16V 1992...1996 | Tercel 1.3 e 1.5 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2344 - Gates: T42029 - GMB: GT80380 - Toyota: 1350311030 | 1350311040

13370

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 139): Caldina 1.5 16V | Corolla 1.3 16V | Cynos 1.3 e 1.5 16V | Paseo 1.5 16V 1992...1996 | Tercel 1.3 e 1.5 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2342 - GMB: GT80420 - Toyota: 1350511040 | 1350511050

13371

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 126): Primera 2.0 8V | Sentra 2.0 8V | Sunny 2.0 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T42105 - GMB: GT80810 - INA: 532011020 - Nissan: 1307754A00

13372

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 126): Almera 2.0 8V | Almera 2.0 D 11/1995 | Almera I (N15) 07/1995...07/2000 | Almera I Hatchback (N15) 2.0 8V 07/1995...01/2001 | Primera 2.0 8V | Primera Hatchback (P11) 2.0 TD 8V 06/1996...01/2002 | Primera P11 2.0 TD 8V 06/1996...12/2001 | Primera Traveller (WP11) 06/1996...01/2002 | Sunny III Traveller (Y10) 2.0 D 11/1990...03/2000

EQUIVALENTE / Equivalent

Gates: T42136 - INA: 532017920 - Nissan: 1307754A02

13373

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 87): Tico 0.8 6V 1994...1995

EQUIVALENTE / Equivalent

Buick: 94580139 - Cobra: 5139 - Daewoo: 94580139 | 12810814000000 | 12810814010000 | 12810814020000 - Dayco: ATB2267 - Gates: T41267
General Motors/Chevrolet: 9480139 | 25201267 - GMB: GT30010 - INA: 531011220 - SKF: VKM76102 - Suzuki: 1281081401 | 1281081402

13374

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Colt 1.2 / 1.5 8V | Excel 1.3 / 1.5 8V | Lancer 1.2 / 1.5 8V | Lantra 1.5 8V | Mirage 1.2 8V | Pony 1.3 / 1.5 8V | Tredia 1.4 8V

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2100 - Gates: T41042 - GMB: GT10010 - Hyundai: 2441021010

13375

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Suzuki (pg. 137): Alto F10A ALTO (FF) 09/2004...12/2009

EQUIVALENTE / Equivalent

GMB: GT90610 - INA: 531085510 - Mazda: 1A0012700 - Suzuki: 1281076G00 | 1281076G10 | 12810M76G10

13376

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): Aveo 1.4 / 1.6 16V | Chevy 1.6 | Corsa 1.6 | Cruze 1.6 16V | Kalos 1.4/ 1.6 16V | Lacetti 1.4 / 1.6 16V | Lanos 1.6 16V | Nubira 1.4 / 1.6 16V | Optra 1.6 16V | Rezzo 1.6 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Daewoo: 5094008601 - Dayco: ATB2220 - Gates: T43039 - General Motors/Chevrolet: 25183772 | 96350550 - GMB: GTB0010 - INA: 531021330

13377

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): Aveo 1.4 / 1.6 16V | Chevy 1.6 | Corsa 1.6 | Cruze 1.6 16V | Kalos 1.4/ 1.6 16V | Lacetti 1.4 / 1.6 16V | Lanos 1.6 16V | Nubira 1.4 / 1.6 16V | Optra 1.6 16V | Rezzo 1.6 16V

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH176430CP - Daewoo: 96103222 - Dayco: ATB2193 - Gates: T42170 - General Motors/Chevrolet: 25191263 | 96350526 - GMB: GT80750 - INA: 532019420

13378

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Accent 1.3 12V 1995... 1997 | Accent 1.5 12V 1995... 1997 | Accent 1.5 16V 1996...2001 | Elantra 1.6 16V | Scoupe 1.5 12V 1993...1995 - Kia (pg. 115): Cerato 1.6 16V Motor G4ED 2006...2009 | Rio 1.4, 1.6 16V 2005...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3006 - Dayco: ATB2438 - Gates: T41037 - GMB: GT10022 - Hyundai: 2441022000 | 2441022020 | 2441026000 - INA: 531011820 - Kia: 2441022000 | 2441022020 | 2441026000 - Roltens: RT8115

13379

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Accent 1.3 12V 1995... 1997 | Accent 1.5 12V 1995... 1997 | Accent 1.5 16V 1996...2001 | Elantra 1.6 16V | Scoupe 1.5 12V 1993...1995 - Kia (pg. 116): Cerato 1.6 16V Motor G4ED 2006...2009 | Rio 1.4, 1.6 16V 2005...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2660 - Gates: T42016 - GMB: GT10170 - Hyundai: 2480126020 | 2481026010 | 2481026020 - INA: 532031420 - Kia: 2480126020 | 2481026010 | 2481026020

13380

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 106): Astra 1.8 8V Com Direção Hidráulica 1999...2003 | Astra 2.0 8V Com Direção Hidráulica 1999...2003 | Zafira 2.0 8V Com Direção Hidráulica 2001...2003

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE176526 - General Motors/Chevrolet: 93336184 - Gueparts: 5061 - Nytron: 1171 - Ranalle: R4314 - Rolt: 1506 - Roltens: RT6030 - Vector: VT7022

13381

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 81): A3 1.6 8V 1996...2007 | A4 3.0 30V V6 2002...2006 | A6 3.0 30V V6 2001...2007 - Volkswagen (pg. 147): Gol 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção hidráulica ou só Direção hidráulica 1997...2005 | Gol 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 2000...2003 | Gol 1.0 8V Motor Longitudinal Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 1997... | Golf 1.6 8V Motor EA113 1998...2001 | Parati 1.0 16V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 1997...2003 | Parati 1.0 16V Turbo Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica ou só Direção Hidráulica 2000...2005

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 032145299A | 06C903133A | 06C903133B - Cobra: FE177024 - Gueparts: 5006 - Nytron: 1114 - Ranalle: R4114 - Rolt: 1115 - Vector: VT7031 - Volkswagen: 036145276 | 032145299A

13383

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): Bravo 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Doblo 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2012... | Grand Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2012... | Idea 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Idea 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Linea 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Palio 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Punto 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Punto 1.8 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Siena 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Strada 1.6 16V Com Ar Condicionado Motor E-torq 2011... | Toro 1.8 16V 2016... - Jeep (pg. 113): Renegade 1.8 16V 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5188 - Fiat: 51882514 | 55245231 - Gueparts: 5179 - Jeep: 51882514 | 55245231 - Nytron: 1297 - Ranalle: R4433CP - Rolt: 1222 - Roltens: RT6734
Vetor: VT8414

13384

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 147): Crossfox 1.6 8V Com Ar Condicionado 2004..2008 | Fox 1.0 8V Com Ar Condicionado 2004...2008 | Fox 1.6 8V Com Ar Condicionado 2004...2008 | Polo 1.0 16V Com Ar condicionado e Direção Hidráulica 2003 | Polo 1.6 8V Com Ar Condicionado e Direção Hidráulica 2002...2009 | Spacefox 1.6 8V Com Ar Condicionado 2005...2008

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5299 | 8299 - Dayco: APV2923 - Nytron: 7831 - Ranalle: R4121 - Rolt: 1634 - Roltens: RT7532 - Vetor: VT8116 - Volkswagen: 030145299H

13385

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 85): Jumper 2.3 16V HDI 2010... - Fiat (pg. 94): Ducato 2.3 16V Multijet 2010... - Peugeot (pg. 129): Boxer 2.3 16V Multijet 2009... - TAC (pg. 137): Stark 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751J2 - Cobra: 6751 - Dayco: APV1075 - Fiat: 504000410 | 504086751 - Nytron: 7839 - Peugeot: 5751J2 - Ranalle: R4463 - Rolt: 1204 - Roltens: RT6765 - TAC: 504000410 | 504086751 - Vetor: VT8212

13386

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Master 2.5 16V DCI 2004...2013

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6050LH - Dayco: ATB2235 - Gueparts: 5542 - Nytron: 7708 - Ranalle: R4605 - Renault: 8200009194 | 8200127467 | 8200839580 - Rolt: 1418 - Vetor: VT8156

13387

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Master 2.5 16V DCI 2004...2013

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH087632 - Dayco: ATB2128 - Gueparts: 5142 - Nytron: 1257 - Ranalle: R4604 - Renault: 8200004593 - Rolt: 1417 - Roltens: RT8421

13388

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Courier 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000... | EcoSport 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2003...2012 | Escort 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000...2002 | Fiesta 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 1999... | Fiesta 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 1999... | Focus 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2003...2009 | Ka 1.0 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2000...2014 | Ka 1.6 8V Com Ar Condicionado e D.H.ou Sem Ar Condicionado e Com D.H. 2001...2014

EQUIVALENTE / Equivalent

Ford: 7S4Q10K018AC - Roltens: RT6891 - Vetor: VT8463

13389

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Honda (pg. 109): Accord 2.0 16V Motor SOHC 2007 | Civic 1.8 16V 2006... | Civic 2.0 16V Motor SOHC 2012... | CRV 2.0 16V Motor SOHC 2008... | HRV 1.8 16V 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 3110 - Gates: T39077 - Gueparts: 5694 - Honda: 3117051BH02 | 31170RNAA01 | 31170RNAA02 | 31170RNAA11 | 31170RNAG01 | 31170RNAG11 | 31170RZPG04 - INA: F568739 | 534031610 | F55144906 | F55144907 | F55144910 | F55144911 | F55144914 | F55144915 | F55144916 | F55144917 | F56873901
Nyton: 7853 - Ranalle: R4710 - Rolt: 1327 - Roltens: RT5503 - Vetur: VT8328

13390

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): S10 2.8 16V CTDI 2012... | Trailblazer 2.8 16V CTDI 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6048LH - Gates: T43263 | T43264 - General Motors/Chevrolet: 12625560 | 12644510 - Gueparts: 5716 - Ranalle: R4304 - Rolt: 1799 - Roltens: RT7239
Vetur: VT8592

13393

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): S10 2.8 16V CTDI 2012... | Trailblazer 2.8 16V CTDI 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177027 - General Motors/Chevrolet: 94722018 - Gueparts: 5258 - Roltens: RT7237 - Vetur: VT8591

13394

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): Blazer 2.2 8V 2000 | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | Corvette 5.7 16V V8 1997...2004 | Omega 3.8 12V V6 1999...2004 | S10 2.2 8V 2000 | S10 2.4 8V 2001...2014 | S10 2.8 16V CTDI 2012... | Trailblazer 2.8 16V CTDI 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

General Motors/Chevrolet: 94722019 - Gueparts: 5263 - Vetur: VT8593

13395

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 139): Corolla 1.8 16V Com Direção Elétrica 2008...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 8845 - Dayco: APV2849 - INA: 532079910 - Roltens: RT6429 - SKF: VKM61015 - Toyota: 1357022010 - Vetur: VT8332

13396

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Elantra 2.0 16V 2013... | IX35 2.0 16V 2010... | Santa Fe 2.4 16V 2012... | Sonata 2.4 16V 2011... - Kia (pg. 116): Carens 2.0 16V 2009... | Cerato 2.0 16V 2011... | Magentis 2.0 16V 2006...2010 | Optima 2.4 16V 2013... | Sorento 2.4 16V 2011... | Sportage 2.0 16V 2011...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5231 - Dayco: APV2989 - Kia: 2528125000 - Nytron: 7845 - Roltens: RT9047 - Vetur: VT8426

13397

TENSOR DA CORREIA DA DIREÇÃO HIDRÁULICA
ACCESSORY DRIVE BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL DIRECCION HIDRAULICA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Geely (pg. 100): EC7 1.8 16V 2013... - Lifan (pg. 117): X60 1.8 16V 2013... - Toyota (pg. 139): Corolla 1.6 16V 2000...2010 | Corolla 1.8 16V 2003... | Fielder 1.8 16V 2007...2008

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6200 - Dayco: APV2260 - Geely: 1136000149 - Gueparts: 5669 - INA: 534001610 | F22623911 - Lifan: LFB479Q1025100A - Nytron: 7828 - Ranalle: R4725
Rolt: 1750 - Toyota: 166200D021 | 166200W090 | 166200W091 | 166200W092 | 166200W093 | 1662022010 | 1662022011 | 1662022012 | 1662022013 - Vetur: VT8131

13398

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 139): Hilux 2.5 16V D4D 2005... | Hilux 2.5 16V D4D 2006... | Hilux 3.0 16V D4D 2005... | SW4 3.0 16V D4D 2006...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2900 - Dayco: APV3012 - Ranalle: R4733 - Roltens: RT6415 - Toyota: 166200L020 | 1662030020 | 1662030031 - Vektor: VT8333

13399

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 147): Amarok 2.0 16V TDI 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 038903315T | 038903315AD | 038903315AG | 038903315AH | 038903315AM | 038903315AP - Cobra: 7767 - Dayco: APV2511 - Ranalle: R4109 - Rolt: 1774
Roltens: RT7635 - Seat: 038903315T | 038903315AD | 038903315AG | 038903315AH | 038903315AM | 038903315AN | 038903315AP - SKF: VKM31058 - Skoda:
038903315T | 038903315AD | 038903315AG | 038903315AH | 038903315AL | 038903315AM | 038903315AN | 038903315AP - Vektor: VT8371 - Volkswagen:
038903315T | 038903315AD | 038903315AG | 038903315AH | 038903315AJ | 038903315AL | 038903315AM | 038903315AN | 038903315AP**13400**

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): Bravo 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Doblo 1.8 16V Motor E-Torq 2012... | Grand Siena 1.6 16V Motor E-Torq 2012... | Idea 1.6 16V Motor E-Torq 2011... |
Idea 1.8 16V Motor E-Torq 2011 | Linea 1.8 16V Motor E-Torq 2011... | Palio 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Punto 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Punto 1.8 16V Motor
E-Torq 2011... | Strada 1.6 16V Motor E-Torq 2011... | Toro 1.8 16V 2016... - Jeep (pg. 113): Renegade 1.8 16V 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5524 - Fiat: 55224352 | 55246632 | 55274034 - Jeep: 55224352 | 55246632 - Nytron: 7844 - Ranalle: R4464 - Rolt: 1195 - Roltens: RT6774 - Vektor: VT8374

13401

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 147): Fox 1.0 12V 2014...01/2015 | Fox 1.6 16V 2014...01/2015 | Gol 1.6 16V 2014...01/2015 | Saveiro 1.6 16V 2014...01/2015 | Up! 1.0 12V
2014...01/2015

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5611 - Dayco: APV3036 - Gueparts: 5717 - INA: 531087110 | F57712301 - Ranalle: R4138 - Roltens: RT7070 - Vektor: VT8604 - Volkswagen: 04C145299B
| 04E145299J**13402**

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): Toro 2.0 16V diesel 2016... - Jeep (pg. 114): Renegade 2.0 16V diesel 2016...

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: ATB2000 - Fiat: 55187100 | 55200441 | 71771498 - SKF: VKM22180 - Vektor: VT8579

13403

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 147): Fox 1.0 12V 02/2015... | Gol 1.0 12V 2016... | Golf 1.0 12V TSI 2016... | Up! 1.0 12V 02/2015... | Up! 1.0 12V TSI 02/2015... | Voyage 1.0 12V 2016...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5612 - Dayco: APV3682 - INA: 53409710 - Ranalle: R4139 - Roltens: RT7065 - Volkswagen: 04E145299E | 04E145299AG

13405

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Caminhões - Volvo (pg. 149): Caminhões B7R 1998...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE177038 - Renault: 7420939284 | 7421500149 - Volvo: 20799527 | 20939284 | 21500149 | 21500191

13406

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Premium 280.18 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 280.19 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 280.26 D 29RB067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 310.16 29SB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 310.24 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 310.25 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 310.26 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 320.16 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 320.18 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 320.19 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 320.24 D 29RB067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 320.26 D 29RB067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 340.24 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 280.16 D 29SB067 / 29SG067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 310.18 29SB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 320.25 D 29RB067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium 340.16 29SB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 340.18 29SB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 340.19 29SB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 340.25 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium 340.26 29RB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 240.19 29AG067 / 29AG867 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 240.26 29CG067 / 29CG867 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 270.18 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 270.19 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 280.19 29AB067 / 29AG067 / 29AG867 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 280.26 29CG067 / 29CG867 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 310.18 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 310.19 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 310.26 29CB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 320.19 29AB067 / 29AG067 / 29AG867 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 320.26 29AB067 DXI7 10/2005...10/2009 | Premium Lander 340.18 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 340.19 29AB067 DXI7 08/2009...06/2018 | Premium Lander 340.26 29CB067 DXI7 08/2009...06/2018

Volvo (pg. 149): B Series 7500 B7R D7A230 / D7B230 01/1998...06/2018 | B Series 7700 B7L D7C310 01/1998...06/2018 | B Series 8500 B7R D7A230 / D7B230 01/1998...06/2018 | B Series 8700 B7R D7A230 / D7B230 01/1998...06/2018 | B Series 9400 B7R D7A230 / D7B230 01/1998...06/2018 | B Series B5 B5LH D5F215 01/2008...06/2018 | B Series B6 B6R D7D270 01/1991...12/2006 | B Series B7 B7R D7A230 / D7B230 01/1998...06/2018 | FE 240 FE D7E240 / D7F240 05/2006...06/2018 | FE 260 FE3 D7F260 05/2013...06/2018 | FE 340 FE D7F340 01/2009...06/2018 | FE 340 FE3 D7F340 05/2013...06/2018 | FL 260 FL D7F260 01/2009...06/2018 | FL 280 FL D7E280 05/2006...06/2018 | FL 290 FL D7F290 01/2009...06/2018 | FL 300 FL D7F300 01/2009...06/2018 | FL 320 FL D7E320 05/2006...06/2018 | FL 340 FL D7F340 01/2009...06/2018

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9284 - Dayco: APV2663 - Gates: T38680 - Renault: 7420939284 | 7421500149 - Rolt: 2161 - SKF: VKMVCV53011 - Vetor: VT8493 - Volvo: 20799527 | 20939284 | 21500149 | 21500191

13407

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 133): Kerax 460.32 36FD013 / 36FD813 / 36FE013 DXI13 - Trucks 05/2006...08/2009 | Kerax 480.18 36TE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.19 36TE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.26 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.32 36LE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.33 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.35 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.40 36LE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 480.42 36LE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 500.32 36FD013 / 36FD813 / 36FE013 DXI13 05/2006...08/2009 | Kerax 520.19 36TE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 520.26 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 520.32 36LE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 520.33 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 520.35 36FE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Kerax 520.42 36LE013 DXI13 06/2009...06/2018 | Magnum 440.18 17SF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 440.19 17SF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 440.25 17RF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 440.26 17RF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 460.18 17SE001/17SF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 460.19 17SE001 / 17SF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 460.24 17RE001 DXI13 05/2006...06/2008 | Magnum 460.25 17JE001 / 17JF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 460.26 17JE001 / 17JF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 480.18 17SF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 480.26 17JF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 500.19 17SE001 / 17SF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 500.25 17JE001 / 17JF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 500.26 17JE001 / 17JF001 DXI13 05/2006...08/2009 | Magnum 520.18 17SF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 520.19 17SF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 520.24 17RF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 520.25 17JF001 DXI13 06/2009...07/2013 | Magnum 520.26 17JF001 DXI13 06/2009...07/2013 - Volvo (pg. 149): B Series 9700 B13R D13C420 01/2009...06/2018 | B Series 9700 B13R D13C460 01/2009...06/2018 | B Series 9900 B13R D13C420 01/2007...06/2018 | B Series 9900 B13R D13C460 01/2007...06/2018 | FH 380 FH4 D13A380 / D13C380 09/2012...06/2018 | FH 400 FH D13A400 / D13B400 09/2005...06/2018 | FH 400 FH4 D13A400 09/2012...06/2018 | FH 420 FH4 D13K420 10/2015...06/2018 | FH 440 FH D13A440 / D13B440 09/2005...06/2018 | FH 460 FH D13C460 09/2005...06/2018 | FH 460 FH4 D13A460 / D13C460 / D13K460 09/2012...06/2018 | FH 480 FH D13A480 09/2005...06/2018 | FH 500 FH D13B500 / D13C500 09/2005...06/2018 | FH 500 FH4 D13C500 / D13K500 10/2015...06/2018 | FH 540 FH D13C540 09/2005...06/2018 | FM 360 FM D13A360 09/2007...06/2018 | FM 380 FM D13C380 09/2007...06/2018 | FM 380 FM4 D13A380 / D13C380 10/2015...06/2018 | FM 400 FM4 D13A400 04/2013...06/2018 | FM 420 FM4 D13A420 / D13C420 / D13K420 04/2013...06/2018 | FM 440 FM D13A440 / D13B440 09/2007...06/2018 | FM 460 FM4 D13A460 / D13C460 / D13K460 04/2013...06/2018 | FM 480 FM D13A480 09/2007...06/2018 | FM 500 FM4 D13A500 / D13C500 / D13K500 04/2013...06/2018 | FM 500 FM4 D13A500 / D13C500 / D13K500 10/2015...06/2018 | FM 540 FM4 D13A540 / D13C540 / D13K540 10/2015...06/2018 | FMX 380 FM4 D13A380 / D13C380 04/2013...06/2018 | FMX 380 FM4 D13A380 / D13C380 10/2015...06/2018 | FMX 400 FM D13A400 04/2010...06/2018 | FMX 420 FM4 D13A420 / D13C420 / D13K420 04/2013...06/2018 | FMX 440 FM D13A440 04/2010...06/2018 | FMX 460 FM4 D13A460 / D13C460 / D13K460 04/2013...06/2018 | FMX 480 FM D13A480 04/2010...06/2018 | FMX 500 FM4 D13A500 / D13C500 / D13K500 10/2015...06/2018 | FMX 520 FM4 D13A520 04/2013...06/2018 | FMX 540 FM4 D13A540 / D13C540 / D13K540 10/2015...06/2018 | FMX 540 FM4 D13C540 / D13K540 04/2013...06/2018

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7079 - Dayco: APV2739 - Gates: T38632 - Renault: RV120487079 | RV17420487079 | RV17421479276 - Rolt: 2290 - SKF: VKMVCV53006 - Volvo: 20487079 | 21260406 | 21479274 | 21479276

13408

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volvo (pg. 149): B Series 7500 B9S D9A340 / D9B340 01/1999...06/2018 | B Series 7500 B9S D9B260 01/2006...06/2018 | B Series 7500 B9S D9B310 01/2006...06/2018 | B Series 7500 B9S D9B380 01/2006...06/2018 | B Series 770 B9L G9A300 / G9B300 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L D9B260 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L D9B310 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L D9B340 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L D9B360 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L D9B380 01/2006...06/2018 | B Series 7700 B9L G9A260 01/2006...06/2018 | B Series 8500 B9S D9A340 / D9B340 01/1999...06/2018 | B Series 8500 B9S D9B260 01/2006...06/2018 | B Series 8500 B9S D9B310 01/2006...06/2018 | B Series 8500 B9S D9B360 01/2006...06/2018 | B Series 8500 B9S D9B380 01/2006-06/2018 | B Series 9400 B9R D9A340 / D9B340 01/2006-06/2018 | B Series 9400 B9R D9B260 01/2006...06/2018 | B Series 9400 B9R D9B310 01/2006...06/2018 | B Series 9400 B9R D9B360 01/2006...06/2018 | B Series 9400 B9R D9B380 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9L / B9TL D9A340 / D9B340 01/2002-06/2018 | B Series B9 B9L D9B260 01/2006-06/2018 | B Series B9 B9L D9B310 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9L D9B340 01/2006-06/2018 | B Series B9 B9L D9B360 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9L D9B380 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9L G9A260 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9L G9A300 / G9B300 01/2006...06/2018 | B Series B9 B9TL D9A300 01/2002...06/2018

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6596 - Dayco: APV2388 - Renault: RVI20827109 - Rolt: 2215 - Roltens: RT9575 - SKF: VKMVC53012 - Volvo: 20827109 | 21576596

13409

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Coupe 2.7 24V V6 2002...2003 | Santa Fé 2.7 24V V6 2001...2006 | Sonata 2.5 24V V6 1999...2001 | Sonata 2.7 24V V6 2002...2003 | Trajet 2.7 24V V6 2000...2001 | Tucson 2.7 24V V6 2005...2010 - Kia (pg. 116): Sportage 2.7 24V V6 2005...2010

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 1020 - Dayco: APV2485 - Hyundai: 2528137101 | 2528137120 - INA: 534024710 - Kia: 2528137101 | 2528137120 - SKF: VKM65014

13410

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Santa Fé I 2.7 V6 2005...2012 - Kia (pg. 116): Carnival 2.7 V6 09/2005... | Grand Carnival III (VQ) 2.7 V6 09/2005...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 4080 - Dayco: ATB2629 - Gates: T41309 - Hyundai: 248403E000 | 248403E500 - INA: 531087510 - Kia: 248403E000 | 248403E500 - SKF: VKM75685

13411

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Edge 3.5/3.7 V6 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Ford: BT4E6B209CC | BT4E6B209CD - Rolt: 2069 - Roltens: RT7641 - Vektor: VT8441

13412

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): Cruze 1.8 16V 2012... | Sonic 1.6 16V 2012... | Tracker 1.8 16V 2013...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5377 - Dayco: APV2500 - Gates: T38433 - General Motors/Chevrolet: 25185910 | 25189926 | 25191534 | 55350422 | 55556090 | 55563512 | 96807494 - INA: 534014710 - Nytron: 7847 - Ranalle: R4323 - Roltens: RT6031 - SKF: VKM35260 - Vektor: VT8409

13413

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR

ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 86): C3 1.4 8V 2002/... | C3 1.5 8V 2012/... | C3 1.5 8V 2016/... | C3 1.6 16V 2003/... | C3 1.6 16V 2011/... | C4 1.6 16V 2009/... - Peugeot (pg. 129): 207 1.4 8V 2009/2013 | 208 1.5 8V 2013/... | 208 1.6 16V 2013/... | 307 1.6 16V 2002/2013 | 308 1.6 16V 2012/... | Hoggar 1.4 8V 2010/...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751C3 | 5751G7 | 1611425280 - Cobra: 5757 - Dayco: APV2539 - INA: 534025010 - Nytron: 7850 - Peugeot: 5751C3 | 5751G7 | 96520736 | 1611425280 | 9652073680 - Ranalle: R4512 - Rolt: 1379 - SKF: VKM33074

13414

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): Cruze 1.8 16V 2012... | Sonic 1.6 16V 2012... | Tracker 1.8 16V 2013...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: FE176329 - General Motors/Chevrolet: 25185910 | 25189926 | 25191534 | 55350422 | 55556090 | 55563512 | 96807494 - Gueparts: 5185 - Nytron: 1303
Ranalle: R4313

13415

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Mercedes Benz (pg. 122): Sprinter 311 2.2 16V CDI OM651LA 2012... | Sprinter 313 2.2 16V CDI OM651LA 2012... | Sprinter 413 2.2 16V CDI OM651LA 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5323 - Dayco: APV2982 - Gates: T39166 - INA: 534033710 - Mercedes Benz: 6512000470 | 6512001870 - Ranalle: R4812 - Roltens: RT8053 - SKF: VKM38882

13420

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): S10 2.8 16V CTDI 2012... | Trailblazer 2.8 16V CTDI 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5287 - General Motors/Chevrolet: 12581701 - Gueparts: 5257 - Ranalle: R4333 - Rolt: 1614 - Roltens: RT7238 - Vetor: VT8590

13436

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volvo (pg. 149): FH400 Motor D13A400 2007... | FH440 Motor D13A440 2007... | FH480 Motor D13A480 2007... | FH520 Motor D13A520 2007... | FM400 Motor D13A400 2007... | FM440 Motor D13A440 2007... | FM480 Motor D13A480 2007...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 9638 - Dayco: APV2384 - Gueparts: 5695 - Vetor: VT8344 - Volvo: 20521447 | 21153968 | 21393207 | 21766717

13437

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Ecosport 2.0 16V Duratec 2013... | Escape | Focus 2.0 16V Duratec 2009...2012 - Volvo (pg. 149): C30 2.0 16V Até chassi 73764 2007...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5224 - Dayco: APV2540 - Ford: 3M5Q6A228AB | 3M5Q6A228AC | 3M5Q6A228AD | 3M5Q6A228AE | 5M5Q6A228AA - Gates: T38318 - Gueparts: 5698 - INA: 534024910 - Nytron: 7857 - Ranalle: R4244 - Rolt: 1760 - Roltens: RT6846 - SKF: VKM34014 - Volvo: 30684344

13438

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Ranger 2.2 16V TDCI 2013... | Ranger 3.2 20V TDCI 2012... - Troller (pg. 141): T4 3.2 20V TDCI 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5266 - Ford: BB3Q6A228AD | BB3Q6C344AD | FB3Q6A228BA - Rolt: 1875 - Roltens: RT6868 - Troller: BB3Q6A228AD | BB3Q6C344AD - Vetor: VT8325

13439

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Ranger 2.2 16V TDCI 2013... | Ranger 3.2 20V TDCI 12... - Troller (pg. 141): T4 3.2 20V TDCI 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5267 - Ford: BB3Q6A228AD | BB3Q6C344AD | FB3Q6A228BA - Gueparts: 5247 - Rolt: 2227 - Roltens: RT6808 - Troller: BB3Q6A228AD | BB3Q6C344AD
Vetor: VT8608

13440

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Ranger 2.2 16V TDCI 2013... | Ranger 3.2 20V TDCI 2012... - Troller (pg. 141): T4 3.2 20V TDCI 2015...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5268 - Ford: BK3Q6C344AB | BK3Q6C344AC - Rolt: 2371 - Roltens: RT6869 - Troller: BK3Q6C344AB - Vetor: VT8361

13441

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Transit 2.4 16V TDCI 2009...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 5950 - Dayco: APV2836 - Ford: 1385379 | 1445915 | 6C1Q6A228BB | 6C1Q6A228BC - Gates: T39108 - INA: 534043410 - Nytron: 7841 - Rolt: 1273
Roltens: RT6852 - SKF: VKM34702 - Vetor: VT8248

13442

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 100): Transit 2.4 16V TDCI 2009...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH176530 - Ford: 6C1Q6A228BB | 6C1Q6A228BC - Gueparts: 5101 - Nytron: 1213 - Ranalle: R4201 - Rolt: 1276 - Roltens: RT6847 - Vetor: VT7013

13443

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): HB20 1.0 12V 2012... - Kia (pg. 116): Picanto 1.0 12V 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 2820 - Gueparts: 5180 - Hyundai: 2528604000 - INA: 532087510 - Kia: 2528604000 - Nytron: 1298 - Ranalle: R4939CP - Rolt: 2491 - Roltens: RT8117
SKF: VKM64073 - Vetor: VT8471

13444

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Seat (pg. 136): Ibiza 1.0 16V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2000...2003 - Volkswagen (pg. 147): Crossfox 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2005...2008 | Fox 1.0 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2004...2008 | Fox 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2004...2008 | Gol 1.0 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2008 | Gol 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado 2008 | Golf 1.6 8V Com Direção hidráulica e sem Ar Condicionado Motor EA111 1999...2013 | Polo 1.6 8V Com Direção Elétro Hidráulica 2002...2014 | Space Fox 1.6 8V Sem Ar Condicionado com Direção hidráulica 2004...2008

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7765 - Dayco: APV2306 - Gates: T38214 - INA: 534012320 - Nytron: 7799 - Ranalle: R4103 - Rolt: 1624 - Roltens: RT7531 - Seat: 030145299C | 030145299F - SKF: VKM31015 - Vetor: VT8109 - Volkswagen: 030145299C | 030145299F

13445

POLIA DESVIADORA DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT IDLER PULLEY / POLEA DE LA CORREA DE ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 111): Creta 1.6 2012... | Elantra 1.8 16V 2012... | HB20 1.6 16V 2013... | I30 1.6 16V 2013... | I30 1.8 16V 2014... | Veloster 1.6 16V 2012... - Kia (pg. 116): Carnival 2.5 24V V6 1999...2006 | Cerato 1.6 16V Motor G4FC 2009... | Soul 1.6 16V 2009... - Land Rover (pg. 117): Freelander 2.5 24V V6 2003...2006
Mercedes Benz (pg. 122): C43 4.3 24V V8 1998...2000 | C55 5.5 24V V8 2005...2006 | CL500 5.0 24V V8 1999...2005 | CL500 5.5 32V V8 2006...2011 | CLK430 4.3 24V V8 1998...2002 | CLK500 5.0 24V V8 2003...2008 | CLK500 5.0 32V V8 2003...2008 | CLK55 5.4 24V V8 2001...2006 | CLS500 5.0 24V V8 2005...2010 | CLS55 5.5 24V V8 2005...2006 | E500 5.0 24V V8 2003...2010 | E55 5.4 24V V8 1998...2006 | G55 5.5 32V V8 2009... | ML430 4.3 24V V8 1999...2001 | ML55 5.4 24V V8 2000...2005 | R500 5.0 24V V8 2006...2008 | S500 5.0 24V V8 1998...2005 | S55 5.4 24V V8 2001...2005 | SL55 5.4 24V V8 2002...2008 | SLK55 5.5 24V V8 2005...2011

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: LH179526 - Dayco: APV2596 - Gueparts: 5090 - Hyundai: 252862B000 | 252862B010 - INA: 532064410 - Kia: 0K9BV10770 | 252862B000 | 252862B010 | 0K9BV10730A - Land Rover: PQG100141 | PQG100142 | PQG100141L - Mercedes Benz: 1122000670 | 1122000870 | 1122000970 - Nytron: 1202 - Ranalle: R4813
Rolt: 1648 - Roltens: RT3035 - SKF: VKM64019 - Vetor: VT8314 | VT8338

13458

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 86): C4 2.0 16V Motor EW10A 2005... | C5 2.0 16V Motor EW10A 2005... | C8 2.0 16V 2005 - Peugeot (pg. 129): 307 2.0 16V Motor EW10A - A partir N° de Org. 10248 2005...2013 | 307 2.0 16V Motor EW10J4 - A partir do n° de Org 08915 2004...2013 | 308 2.0 16V 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751C0 | 5751G8 | 1611421380 | 1611425380 | 9663566180 | 9665583980 - Cobra: 5758 - Dayco: APV2712 - Gates: T39041 - INA: 534036210 - Peugeot: 5751C0 | 5751G8 | 1611421380 | 1611425380 | 9663566180 | 9665583980 - Ranalle: R4513 - Rolt: 1762 - Roltens: RT8588 - SKF: VKM33130 - Vetor: VT8329

13459

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 86): Berlingo 1.6 16V - Chassi 12110 em diante 2005...2007 | C4 1.6 16V Até Chassi 12620 2009... | Xsara Picasso 1.6 16V - Alt. 120Ah 2005...2012
Peugeot (pg. 130): 206 1.6 16V - A partir OPR 11179 2002...2008 | 207 1.6 16V - A partir OPR 11179 2009...2013 | 307 1.6 16V - Até Chassi 12620 2007...2013 | Hoggar 1.6 16V - A partir OPR 11179 2010... | Partner 1.6 16V - A partir n° Org 12110 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 5751E9 | 965663380 | 9687210080 - Cobra: 5753 - Dayco: APV2556 - Gates: T39126 - INA: 534044710 - Peugeot: 5751E9 | 965663380 | 9687210080
Ranalle: R4511 - Rolt: 1384 - Roltens: RT8560 - Vetor: VT8406

13460

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 86): C4 2.0 16V EW10A 2005... | C5 2.0 16V EW10A 2005... | C8 2.0 16V EW10A 2005 - Peugeot (pg. 130): 307 2.0 16V EW10A 2005...2013 | 308 2.0 16V 2012... | 407 2.0 16V EW10A 2005...2009 | 408 2.0 16V 2011...

EQUIVALENTE / Equivalent

Citroën: 0829A9 | 1606931980 | 9653137180 - Cobra: 6042LH - Dayco: ATB2325 - Gates: T43145 - Peugeot: 0829A9 | 1606931980 - Ranalle: R4500 - Rolt: 1735
Roltens: RT8559 - SKF: VKM13263

13461

TENSOR DA CORREIA DO ALTERNADOR
ACCESSORY ALTERNATOR BELT TENSIONER / TENSOR DE CORREA DEL ALTERNADOR

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Scania (pg. 134): G360 Motor DC13 2012... | G400 Motor DC13 2012... | G440 Motor DC13 2008... | G480 Motor DC13 2012... | P360 Motor DC13 2012... | R440 Motor DC13 2008... | R480 Motor DC13 2012...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 7553 - Dayco: APV2729 - Gates: T38699 - Scania: 1779757 | 1870553 | 1882576 | 2197391 - SKF: VKMCV56011 - Vetor: VT8492

14114

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): 500 1.4 8V FIRE 2012... | Doblo 1.4 8V EVO 2010... | Fiorino 1.4 8V EVO 2014... | Grand Siena 8V 2012.. | Idea 1.4 8V EVO 12/2008... | Palio 1.0 8V EVO 2010... | Palio 1.4 8V EVO 12/2008... | Punto 1.4 8V FIRE 12/2008... | Siena 1.0 EVO 2010... | Siena 1.4 8V EVO 12/2008... | Stilo 8V 1.4, 1.0 | Strada 1.4 8V EVO ...12/2008 | Uno 1.0 8V EVO 2009... | Uno 1.4 8V EVO 2010...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6887 - ContiTech: V56015 - Dayco: DYT090 | ATB2308 - Fiat: 55183497 | 55224645 | 55226056 - Gates: T43156 - Gueparts: 5538 - INA: F574537 | 531077810 - Nytron: 7704 - Ranalle: R4460 - Roltens: RT6367 - SKF: VKM4964 - Vetor: VT8220

14747

TENSOR DA CORREIA DENTADA
ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 87): Lanos (KLAT) 05/1997... - General Motors/Chevrolet (pg. 107): Celta 1.0 8V 2001... | Celta 1.4 8V 2004...2008 | Corsa 1.0 8V EFI, MPFI 1994...2000 | Corsa 1.4 8V EFI 1994...1996 | Corsa 1.6 8V EFI 1995...1998

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6004LH - ContiTech: V55302 - Daewoo: 90353176 | 90499401 - Dayco: DYT302 | ATB2201 - General Motors/Chevrolet: 9117695 | 09202478 | 90353176 | 90467439 | 90499401 | 90570525 | 93225749 - Gueparts: 5632 - INA: F232482 | 531010130 - Nytron: 7792 - Ranalle: R4310 - Roltens: RT6004 | RT6004LH - SKF: VKM15121L - Vetor: VT7081

14760

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): Fiorino Fire 1.3 8V 2003...2008 | Idea Fire 1.4 8V Flex 2005...2009 | Palio Fire 1.0 8V 2001...2008 | Palio Fire 1.0 8V Flex 2007...2008 | Palio Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Palio Fire 1.4 8V Flex 2007...2008 | Palio Weekend Fire 1.3 8V 2003...2008 | Palio Weekend Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Punto Fire 1.4 8V 2007...2008 | Siena Fire 1.0 8V 2001...2008 | Siena Fire 1.3 8V 2003...2008 | Siena Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Strada Fire 1.3 8V 2003...2008 | Strada Fire 1.4 8V Flex 2005...2008 | Uno Fire 1.0 8V 2002...2008 | Uno Fire 1.3 8V 2003...2008 | Uno Furgão 1.3 8V Fire 2003...

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6886 - ContiTech: V56018 - Dayco: DYT231 | ATB2576 - Fiat: 46736886 - Gueparts: 5303 - INA: 531081610 | F11080608 - Nytron: 7741 - Ranalle: R4426
Roltens: RT6634 | RT6634FE - SKF: VKM12299 - Vector: VT7062

14770

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 94): Doblo 1.8 8V 10/2004...2011 | Doblo 1.8 8v Flex 10/2004... | Idea 1.8 8v 10/2004... | Idea 1.8 8V 2006...2010 | Idea 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 8v Flex 10/2004... | Palio Weekend 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Punto 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 8v Flex 10/2004... | Siena 1.8 R 8V Flex 10/2004... | Stilo 1.8 8v Flex 10/2004... | Strada 1.8 8V Flex 10/2004... | Strada 1.8 R 8V Flex 10/2004...
General Motors/Chevrolet (pg. 107): Agile 1.4 8v Flex 2009... | Astra 2.0 8v 1999... | Blazer 2.2 8V 1995...2000 | Blazer 2.4 8V 2001...2013 | Celta 1.0 8V VHC Flex 2007... | Celta 1.4 8V VHC Flex 2007... | Cobalt 1.4 8V 2012... | Cobalt 1.8 8V 2013... | Corsa 1.0 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.4 8V VHC Flex 2006... | Corsa 1.8 8V Flex 2005... | Ipanema 2.0 8V 1996...1998 | Kadett 2.0 8V 1996...1998 | Meriva 1.4 8V Flex 2005... | Meriva 1.8 8V Flex 2005... | Montana 1.4 8V Flex 2005... | Montana 1.8 8V Flex 2005... | Monza 2.0 8V 1996...1998 | Omega 2.0 8V 1992...10/1994 | Onix 1.0 8V 2012... | Onix 1.4 8V 2012... | Prisma 1.4 8V VHC Flex 2007... | S10 2.2 8V 1995...2000 | S10 2.4 8V 2001... | Spin 1.8 8V 2012... | Suprema 2.0 8V 1992...1994 | Suprema 2.2 8V 1995...1997 | Vectra 2.0 8V 1993...2011 | Vectra 2.2 8V 1998...2002 | Zafira 2.0 8v 2001...2012

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6009LH - ContiTech: V55315 - Dayco: DYT303 | ATB2216 - Fiat: 7085784 | 7086687 - General Motors/Chevrolet: 90411769 | 90528200 | 90530124 | 91580003 | 93353848 - Gueparts: 5636 - INA: F234394 | 531027330 - Nytron: 7796 - Ranalle: R4305 - Rolt: 1525 - Roltens: RT6009 | RT6009LH - SKF: VKM15402L
Vector: VT8127

14775

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 107): Corsa 1.0 16v 1998... | Corsa GSi 1.6 16V 1995...2001 | Corsa Sedan 1.0 16v 1998... | Corsa Sedan 1.6 16v 1995...2001 | Corsa Wagon 1.0 16v 1998... | Corsa Wagon 1.6 16v 1995...2001 | Tigra 1.6 16v 1998...1999

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6011LH - ContiTech: V55327 - Dayco: DYT307 | ATB2294 | ATB2582 - General Motors/Chevrolet: 9128516 | 9128656 | 90412783 | 90530123 | 90530126
Gueparts: 5634 - Nytron: 7793 - Rolt: 1522 - Roltens: RT6011 - SKF: VKM15216 | VKM15216L - Vector: VT7095

14783

TENSOR DA CORREIA DENTADA

ACCESSORY TIMING BELT TENSIONER / TENSOR DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 126): March 1.0 16V 2012... - Peugeot (pg. 130): 206 1.0 16v 2001... - Renault (pg. 133): Clio 1.0 16v 2000... | Kangoo 1.0 16v 2000... | Logan 1.0 16v Hi-Flex 2007... | Sandero 1.0 16v 2008... | Twingo 1.0 16V 2002

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: 6014LH - ContiTech: V55572 - Dayco: DYT352 | ATB2219 - Gueparts: 5607 - INA: F236389 | 531040410 - Nissan: 1307700QAG - Nytron: 7769 - Peugeot: 082986 - Ranalle: R4615 - Renault: 7711115394 | 8200035827 | 8200103069 | 8200454895 | 8200704394 - Roltens: RT8319 - SKF: VKM16002 - Vector: VT8086

15000

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 150): A3 1.6 8V EA111 1999...2007 - Volkswagen (pg. 156): Fox 1.0 e 1.6 8V 2003... | Gol 1.0 e 1.6 8V 2005... | Golf 1.6 8V EA111 1999... | Kombi 1.4 8V 2005...2014 | Polo 1.6 8V EA111 2002... | Saveiro 1.6 8V EA111 2007... | Space Fox 1.6 8V 2006... | Voyage 1.0 e 1.6 8V 2008... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12773

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT453K1 - Dayco: KTB341 - Gates: KS101 | KS104 - SKF: VKMA01107A

15001

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 150): Dobló 1.8 8V 2005...2010 | Idea 1.8 8V 2005...2010 | Palio 1.8 8V 2005...2010 | Punto 1.8 8V 2005...2010 | Stilo 1.8 8V 2005...2010 | Strada 1.8 8V 2005...2010 - General Motors/Chevrolet (pg. 152): Agile 1.4 8V 2009...2014 | Celta 1.0 e 1.4 8V 2007... | Classic 1.0 8V Flex 2006... | Cobalt 1.4 e 1.8 8V 2009... | Corsa 1.0 e 1.4 8V 2007...2012 | Corsa 1.8 8V 2005...2011 | Meriva 1.8 8V 2005...2011 | Novo Prisma 1.0 e 1.4 8V 2013... | Onix 1.0 e 1.4 8V 2013... | Prisma 1.0 e 1.4 8V 2007... | Spin 1.8 8V 2012... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12770

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT874K3 - Dayco: KTB2213 - Gates: KS303 - Nytron: KIT9014 - SKF: VKMA05012A

15002

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 152): Celta 1.0 e 1.4 8V 2001...2006 | Corsa 1.0 1.4 e 1.6 8V 1996...2006 | Prisma 1.0 e 1.4 8V 2001...2006 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12747

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT874K1 - Dayco: KTB221 - Gates: KS310 - Nytron: KIT9007 - SKF: VKMA05121A

15003

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 150): Palio 1.0 8V FIRE 2000...2009 | Siena 1.0 8V FIRE 2000...2009 | Uno 1.0 8V FIRE 2000...2009 | Weekend 1.0 8V FIRE 2000...2009 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12760

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1049K2 - Dayco: KTB2851 - Gates: KS200 - Nytron: KIT9026 - SKF: VKMA02204A

15004

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 152): Astra 1.8 e 2.0 8V 1995...2011 | Ipanema 1.8 e 2.0 8V 1996...1998 | Kadett 1.8 e 2.0 8V 1996...1998 | Monza 1.8 e 2.0 8V 1996...1998 | Omega 2.0 8V 1993...1999 | Vectra 2.0 8V 1993...2012 | Zafira 2.0 8V 2001...2012 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12770

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT866K1 - Dayco: KTB254 - Gates: KS302 - Nytron: KIT9010 - SKF: VKMA05402A

15005

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 156): Gol 1.0 8V AT 1995...2003 | Parati 1.0 8V AT 1995...2003 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12772

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT846K1 - Dayco: KTB255 - Gates: KS100 - Nytron: KIT9008 - SKF: VKMA01106A

15006

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 150): C4 2.0 16V EW10J4 2001... | C5 2.0 16V EW10J4 2001...2004 | Picasso 2.0 16V Motor EW10J4 2001...2011 - Peugeot (pg. 155): 307 2.0 16V Motor EW10J4 2004...2013 | 407 2.0 16V 2000... | 807 2.0 16V 2000... - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 13289 | Tensor da Correia Dentada 13202

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1003K1 - Dayco: KTB344 - Gates: KS503 - SKF: VKMA03623A

15007

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Hyundai (pg. 153): Galloper 2.5 8V 1998...2000 | H1 Starex 2.5 8V 1995...2005 | H100 2.5 8V 1995...2005 | HR 2.5 8V 2006...2014 - Kia (pg. 154): Bongo 2.5 8V 2011... | K2500 2.5 8V 2011... - Mitsubishi (pg. 154): L200 2.5 8V 1993...2011 | L300 2.5 8V 1995...1999 | Pajero 2.5 8V 1992...2010 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13057 | Tensor da Correia Dentada 13060

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT500K1 | CT921K2PRO - Dayco: KTB400 - Gates: KS600 - SKF: VKMA95014

15008

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 155): March 1.0 16V 2011... - Peugeot (pg. 155): 206 1.0 16V 2001...2006 - Renault (pg. 155): Clio 1.0 16V 2001... | Kangoo 1.0 16V 2002...2005 | Logan 1.0 16V 2007... | Sandero 1.0 16V 2007... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12783

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1045K1 - Dayco: KTB321 - Gates: KS701 - SKF: VKMA06002A

15009

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 150): Fiorino 1.3 8V FIRE 2003...2012 | Idea 1.4 8V FIRE 2003...2008 | Palio 1.3 8V FIRE 2003...2012 | Palio 1.4 8V FIRE 2003...2008 | Palio Weekend 1.4 8V FIRE 2003...2008 | Punto 1.4 8V FIRE 2003...2008 | Siena 1.3 8V FIRE 2003...2012 | Siena 1.4 8V FIRE 2003...2008 | Strada 1.3 8V FIRE 2003...2012 | Strada 1.4 8V FIRE 2003...2008 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12760

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT488K1 - Dayco: KTB806 - Gates: KS201 - SKF: VKMA02206A

15010

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 150): Doblo 1.0 8V | Fiorino 1.0 8V FIRE 2009 | Idea 1.0 8V FIRE 2009 | Linea 1.0 8V FIRE 2009 | Palio 1.0 8V FIRE 2010... | Punto | Siena 1.0 8V FIRE 2010...2012 | Uno 1.0 8V FIRE 2010... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13114

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1049K3 - Dayco: KTB2852 - Gates: KS208

15011

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): 500 1.4 8V EVO 2011... | Dobló 1.4 8V FIRE 2009... | Gran Siena 1.4 8V EVO 2011... | Idea 1.4 8V FIRE 2009... | Mobi 1.0 8V EVO 2016/... | Novo Palio 1.0 8V EVO 2011/... | Novo Palio 1.4 8V 2011... | Novo Uno 1.0 8V EVO 2010/... | Novo Uno 1.4 8V EVO 2011... | Palio 1.0 8V EVO 2011/... | Punto 1.4 8V FIRE 2009... | Siena 1.0 8V EVO 2010/... | Siena 1.4 8V FIRE 2009... | Strada 1.4 8V FIRE 2009... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13114

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT488K2 - Dayco: KTB466 - Gates: KS210 - SKF: VKMA022061A

15012

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Citroën (pg. 150): C3 1.4 8V 2003...2013 - Peugeot (pg. 155): 206 1.4 8V 2004...2009 | 207 1.4 8V 2008...2014 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13201

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT718K3 - Dayco: KTB810 - Gates: KS500 - SKF: VKMA03254A

15013

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Brava 1.6 16V 1999...2003 | Dobló 1.6 16V 2001...2003 | Linea 1.9 16V 2008...2010 | Marea 1.6 16V 2005...2007 | Palio 1.6 16v 1996...2003 | Siena 1.6 16v 1996...2003 | Strada 1.6 16V 1996...2003 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12823 | Tensor da Correia Dentada 12881

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT879K1 - Dayco: KTB269 - Gates: KS204 - Nytron: KIT9016 - SKF: VKMA02242A

15014

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 155): Clío 1.6 8V 1996...2004 | Kangoo 1.6 8V 2000...2001 | Logan 1.6 8V 2007...2009 | Megane 1.6 8V 1998...2001 | Sandero 1.6 8V 2007...2009
ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12837

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT988K2 - Dayco: KTB259 - Gates: KS703 - SKF: VKMA06003A

15015

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Dobló 1.8 8V CVA 2002...2004 | Palio 1.8 8V CVA 2002...2004 | Siena 1.8 8V CVA 2002...2004 | Stilo 1.8 8V CVA 2002...2004 | Strada 1.8 8V CVA 2002...2004 - General Motors/Chevrolet (pg. 152): Corsa 1.8 8V CVA 2002...2004 | Meriva 1.8 8V CVA 2002...2004 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12878

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT874K2 - Dayco: KTB2211 - Nytron: KIT9013 - SKF: VKMA05010A

15016

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 152): Blazer 2.2 8V 1996...1998 | Omega 2.2 8V 1995...2001 | S10 2.2 8V 1996...1998 | Suprema 2.2 8V 1995...2001 | Vectra 2.2 8V 1998...2004 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12770

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT960K1 - Dayco: KTB883 - Gates: KS306 - Nytron: KIT9019

15017

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 152): Corsa 1.0 1.4 e 1.6 8V EFI 1994...1995 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12747

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT686K1 - Dayco: KTB2212 - Gates: KS308

15018

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Bravo 1.4 16V Tjet 2009... | Dobló 1.3 16V Fire 2000...2005 | Linea 1.4 16V Tjet 2009... | Palio 1.3 16V Fire 2000...2005 | Punto 1.4 16V Tjet 2009... | Siena 1.3 16V Fire 2000...2005 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12774

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1049K1 - Dayco: KTB285 - Gates: KS202 - Nytron: KIT9025

15019

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 153): Corsa 1.0 e 1.6 16V 1996...2002 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12857 | Polia Desviadora da Correia Dentada 12858 | Tensor da Correia Dentada 12878

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT873K1 - Dayco: KTB252 - Gates: KS301 - Nytron: KIT9012

15020

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ibiza (pg. 154): Ibiza 1.0 16V 2000...2002 - Volkswagen (pg. 156): Gol 1.0 16V 1997...2002 | Parati 1.0 16V 1997...2002 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12810 | Tensor da Correia Dentada 12821

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT907K1 - Dayco: KTB695 - Gates: KS107 - Nytron: KIT9017

15021

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 152): Escort 1.8 16V 1997...2002 | Mondeo 1.8 16V 1995...1999 | Mondeo 2.0 16V 1996...2005 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12900 | Polia Desviadora da Correia Dentada 12901 | Tensor da Correia Dentada 12880

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT728K1 - Dayco: KTB262 - Gates: KS400 - SKF: VKMA04212A

15022

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

General Motors/Chevrolet (pg. 153): Chevette 1.0 1.4 e 1.6 8V 1973...1994 | Chevy 1.0 1.4 e 1.6 8V 1973...1994 | Marajó 1.0 1.4 e 1.6 8V 1973...1994 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12855

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1002K1 - Dayco: KTB099 - Gates: KS304 - Nytron: KIT9024

15023

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Brava 1.8 16V 2002...2006 | Stilo 1.8 16V 2002...2006 - General Motors/Chevrolet (pg. 153): Meriva 1.8 16V 2002...2005 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12857 | Polia Desviadora da Correia Dentada 12858 | Tensor da Correia Dentada 12878

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT975K2 - Dayco: KTB308 - Gates: KS218

15024

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 152): F1000 2.5 Diesel 1996...1998 | Ranger 2.5 Diesel 1998...2001 - General Motors/Chevrolet (pg. 153): Blazer 2.5 Diesel 1995...2001 | S10 2.5 Diesel 1995...2001 - Land Rover (pg. 154): Defender 2.5 Diesel 1992...2006 | Discovery 2.5 Diesel 1992...2006 - Mercedes Benz (pg. 154): Sprinter 310 e 312 2.5 Diesel 1997...2002 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12833

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT952K1 - Dayco: KTB565 | KTB803 - SKF: VKMA07405A

15025

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Daewoo (pg. 150): Leganza 2.0 16V 1998...2001 | Nubira 2.0 16V 1998...2001 - General Motors/Chevrolet (pg. 153): Astra 2.0 16V 1993...2001 | Omega 2.0 16V 1994...2001 | Suprema 2.0 16V 1994...2001 | Vectra 2.0 16V 1995...2001 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12859 | Tensor da Correia Dentada 12848

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT870K1 - Dayco: KTB257 - Gates: KS312 - Nytron: KIT9011

15026

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): 147 1.3 8V Gasolina 1976...1986 | Duna 1.3 8V Gasolina 1985...1991 | Elba 1.3 8V Gasolina 1985...1991 | Europa 1.3 8V Gasolina 1976...1986 | Fiorino 1.3 8V Gasolina 1985...1991 | Oggi 1.3 8V Gasolina 1976...1986 | Panorama 1.3 8V Gasolina 1976...1986 | Spazio 1.3 8V Gasolina 1976...1986 | Uno 1.3 8V Gasolina 1985...1991 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12863

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT626K2 | CT962K1 - Dayco: KTB1473 | KTB1474 - Gates: KS225 - Nytron: KIT9004 | KIT9021

15027

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Peugeot (pg. 155): 106 1.0 8V 1991...2001 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12916

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT718K1 - Dayco: KTB101 - Gates: KS510 - SKF: VKMA03111

15028KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Tempra 2.0 8V 1996...1998 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13077

EQUIVALENTE / Equivalent

Dayco: KTB1641

15029KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 156): Kombi 1.6 8V Diesel 1981...1987 | Saveiro 1.6 8V Diesel 1981...1987 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13080

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT513K1 - Dayco: KTB204 - Nytron: KIT9001 - SKF: VKMA01010A

15030KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Nissan (pg. 155): Livina 1.6 16V 2011... | Tiida 1.6 16V 2011... - Renault (pg. 155): Clio 1.6 16V 2000...2009 | Duster 1.6 16V 2011... | Kangoo 1.6 16V 2002... | Logan 1.6 16V 2007... | Megane 1.6 16V 2000... | Scenic 1.6 16V 1999...2010 | Symbol 1.6 16V 2009... - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12811 | Tensor da Correia Dentada 12782

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1126K1 - Dayco: KTB271 | KTB460 - Gates: K015671XS - INA: 530051210 - Nissan: 1680600Q0L | 1680600QA6 | 1680600QAB - Renault: 130C17529R | 7701471974 | 7701477014 - Rolt: 1928 - SKF: VKMA06020

15031KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Renault (pg. 155): Logan 1.6 8V 2010... | Sandero 1.6 8V 2010... | Symbol 1.6 8V 2010... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13284

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT988K3 - Gates: K015662XS - Renault: 130C17480R | 7700107122 | 8200044050 | 8200557644 | 8200908180 | 8200939081 - SKF: VKMA06009

15032KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Toyota (pg. 156): Hilux 2.5 e 3.0 16V Diesel 2005... | SW4 2.5 e 3.0 16V Diesel 2005... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13287

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT1089K1 - Dayco: KTB528 - Gates: KS806 - INA: 530009210 - Ranalle: RK9619 - SKF: VKMA91711

15033KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 152): EcoSport 1.6 16V 2012... | Focus 1.6 16V 2009... | New Fiesta 1.6 16V 2010... - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13286

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT881K3 - Dayco: KTB461 | KTB764 - Ford: 1672144 | 5M5Q8A615AA - Gates: K015669XS - SKF: VKMA04226 - Volvo: 31368073

15034KIT DE DISTRIBUIÇÃO
TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 156): Amarok 2.0 16V 2011... - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 13055 | Polia Desviadora da Correia Dentada 13293 | Polia Desviadora da Correia Dentada 13294 | Tensor da Correia Dentada 13292

EQUIVALENTE / Equivalent

Cobra: KT1215 - ContiTech: CT1139K2 | CT1221K1 - Dayco: KTB788 - Gates: K025649XS - SKF: VKMA01148 - Volkswagen: 03L109244 | 058109244 | N0150833 | 038109454A | 03L109119B | 03L109119C | 03L109119E | 03L109119H | 03L109119J | 03L109243B | 03L109243C | 03L109243F | 03L109244D | 03L109244E | 03L109244G | 03L109244H | 03L109244J | 03L198119C | 03L198119D | 03L198119F | N10444702 | N10609201 | N10675602 | N10699901 | N90905501 | N90905502

15035

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Audi (pg. 150): A3 1.4 16V TFSI Motor CMBA / CXSA / CPTA / CXSB / CZCA / CZIA 2013... | Q3 1.4 16V TFSI 2015... - Volkswagen (pg. 156): Crossfox 1.6 16V 2015... | Fox 1.0 12V 2014... | Fox 1.6 16V 2014... | Gol 1.0 12V 2016... | Gol 1.6 16V 2014... | Golf 1.0 12V TSI 2012... | Golf 1.4 16V TSI 2014... | Golf 1.6 16V 2016... | Jetta 1.4 16V 2016... | Saveiro 1.6 16V 2014... | Spacecross 1.6 16V 2015... | Spacefox 1.6 16V 2015... | Tiguan 1.4 16V TSI 2016... | Up! 1.0 12V TSI 2014... | Voyage 1.0 12V 2016... - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 13279 | Tensor da Correia Dentada 13285

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 04C109244D | 04E109119F | 04E109244B | 04E109479A | 04E109479H - Cobra: 6054KT - ContiTech: CT1167K1 - Gates: K015680XS - INA: 530059210 - SKF: VKMA01280 - Volkswagen: 04C109244D | 04C109479G | 04C109479H | 04C109479K | 04E109119C | 04E109119F | 04E109244B | 04E109479A | 04E109479H

15036

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Palio Fire 1.0 16V 2000...2003 | Palio Weekend Fire 1.0 16V 2000...2003 | Siena Fire 1.0 16V 2000...2003 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12774

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT462K1 - Dayco: KTB889 - Gates: KS203 - INA: F555062

15037

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Volkswagen (pg. 157): Apollo AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Gol AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Golf 1.8 03/1995...07/1998 | Logus AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Parati AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Pointer AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Polo Classic 1.8 EFI | Quantum AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Saveiro AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 | Voyage AP 1.6/AP 1.8/AP 2.0 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 12808

EQUIVALENTE / Equivalent

Audi: 056198119 | 6K0198002 - Cobra: KT1530 | KT1540 - ContiTech: CT637K1 | CT848K4 - Dayco: KTB201 | KTB265 - Gates: KS102 | KS103 - Seat: 056198119 | 6K0198002 - SKF: VKMA01000 - Skoda: 056198119 | 6K0198002 - Volkswagen: 056198119 | 6K0198002 | 951198119

15038

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Fiat (pg. 151): Elba 1.6 8V 1991...2002 | Fiorino 1.6 8V 1991...2002 | Palio 1.6 8V 1997...2002 | Palio Weekend 1.6 8V 1997...2002 | Prêmio 1.6 8V 1991...2002 | Siena 1.6 8V 1997...2002 | Strada 1.6 8V 1997...2002 | Tipo 1.6 8V 1994...1998 | Uno 1.6 8V 1991...2002 - ZEN (pg. -): Polia Desviadora da Correia Dentada 12769

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT605K1 - Dayco: KTB135 - Fiat: 71754849 - Gates: KS205 - SKF: VKMA02410

15039

KIT DE DISTRIBUIÇÃO

TIMING BELT KIT / KIT DE DISTRIBUCIÓN DE LA CORREA DENTADA

APLICAÇÃO / Application / Aplicación

Ford (pg. 152): Courier 1.4, 16V (CVA) 1996...1997 | Fiesta 1.4 16V Zetec (CVA) 1996...1997 - ZEN (pg. -): Tensor da Correia Dentada 13233

EQUIVALENTE / Equivalent

ContiTech: CT881K1 - Dayco: KTB396 - Gates: K015433XS - INA: 530073510

CONHEÇA NOSSA LINHA COMPLETA DE PRODUTOS

MEET OUR COMPLETE PRODUCT LINE

CONOZCA NUESTRA GAMA COMPLETA DE PRODUCTOS



**IMPULSORES DE PARTIDA | POLIAS DE RODA LIVRE (OAP) | POLIAS DE RODA LIVRE COM AMORTECIMENTO Z-VIB
POLIAS RÍGIDAS | TENSORES | KITS DE DISTRIBUIÇÃO | MANCAIS | PLANETÁRIAS**

*STARTER DRIVES | CLUTCH PULLEYS (OAP) | DECOUPLER PULLEYS Z-VIB
RIGID PULLEYS | TENSIONERS | DISTRIBUTION KITS | HOUSINGS | PLANETARY GEARS*

*IMPULSORES DE ARRANQUE | POLEAS RUEDA LIBRE (OAP) | POLEAS RUEDA LIBRE CON AMORTIGUAMIENTO Z-VIB
POLEAS FIJAS | POLEAS TENSORAS | KITS DE DISTRIBUCIÓN | TAPAS | ENGRANAJES PLANETARIO*

Acesse nossas Dicas Técnicas no site

Access our Technical Tips on the website | Acceda a nuestras Superencias Técnicas en el sitio web

ZENSA.com.br

CURTAZENSA | **ZEN S.A.** | **0800 47 1919**





ZENSA.com.br

ZEN S.A. INDÚSTRIA METALÚRGICA

Guilherme Steffen, 65 • 88355-100 • Brusque/SC • Brasil

SAC Brasil 0800 47 1919 / Fone: +55 47 3255.2800

vendas@zensa.com.br / sales@zensa.com.br / ventas@zensa.com.br