



KRYSTIAN

TECHNOLOGIE I INNOWACJE



TULEJARKA

do produkcji rur papierowych 3 taśmowa

ВТУЛОЧНЫЙ СТАНОК

3-х ленточный для производства бумажных трубок



Krystian PPH
ul. Nowy Świat 42, 20-418 Lublin
tel./fax +48 (081) 7443221
www.krystian.us; krystian@krystian.us





KRYSTIAN

TECHNOLOGIE I INNOWACJE

Tulejarka przeznaczona jest do produkcji rur papierowych 3 warstwowych o średnicy wewnętrznej od Ø18 do Ø150 milimetrów.



ZALETY:

- V max = 70m/min.,
- duża wydajność (20 tys./8h),
- dokładne cięcie +/- 1 mm,
- możliwość płynnej regulacji prędkości,
- duża wytrzymałość tulei,
- niezawodność
- prosta konstrukcja,
- łatwa obsługa,

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wysokość	1150 mm
Szerokość	890 mm
Długość	6850 mm
Masa	680 kg
Pobór mocy	3,5 kW
	230/400 V ~ 50 Hz
Ciśnienie robocze	0,45 bar
Prędkość robocza spływu tulei	70 m/min
Szerokość pasa dla ø 45	70 mm
Szerokość bobiny	45-85 mm
Klej	syntetyczny

Втулочный станок предназначен для производства бумажных 3-х слойных трубок внутренним диаметром от 18 до 150 мм.



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- V макс.= до 70м/мин
- простота конструкции
- простота обслуживания
- высокая производительность (20 тыс/8ч)
- плавная регуляция скорости
- большая выносимость втулки
- точная обрезка +/-1 мм
- надежность

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Высота	1150 мм
Ширина	890 мм
Длина	6850 мм
Вес	680 кг
Потребляемая мощность	3,5 кВт
	230/400 V ~ 50Гц
Рабочее давление	0,45 бар
Рабочая скорость стока втулки	70 м/мин
Ширина ремня для диам. 45	70 мм
Ширина бобины	45-85 мм
Клей	синтетический

Krystian PPH
ul. Nowy Świat 42, 20-418 Lublin
tel./fax +48 (081) 7443221
www.krystian.us; krystian@krystian.us

