



Przecinarka taśmowa PTS 400 dwukolumnowa

PTS 400 dwukolumnowa

Opis

Wyposażenie standardowe:

- Reduktor - falownik firmy NORD 3 kW (zakres 15 - 90 m/min)
- Ramie tnące prowadzone na prowadnicach tocznych STAR
- Hydrauliczne sterowanie podnoszeniem i opuszczaniem ramienia tnącego, zaciskaniem imadła roboczego
- Hydrauliczny naciąg taśmy tnącej z kompensacją jej wydłużenia
- Układ chłodzenia
- Stolik płaski od strony odbierającej
- Stół płaski podający dł. 0,3 mb



Wyposażenie dodatkowe:

- Urządzenie do cięcia w pakietach (zakres 320x200)
- Podajnik rolkowy dł. 1,5 mb
- Odbiornik rolkowy dł. 1,5 mb
- Zderzak ręczny dł. 300 mm
- Regulacja siły zacisku imadła
- Transporter wiórów

Specyfikacja

PARAMETR	J.m.	Wartość
Maksymalny wymiar przecinany		
<i>Cięcie pod kątem 90 stopni</i>		
przekrój okrągły	mm	400
przekrój prostokątny	mm	400x400
wysokość powierzchni roboczej	mm	860
wymiary taśmy tnącej	mm	34x1.1x4830
Prędkość skrawania		
zespół reduktor-falownik	m/min	15 - 90
Pozostałe		
moc silnika napędu taśmy tnącej	kW	3
ciężar przecinarki	kg	1200
długość/szerokość/wysokość	mm	1200x2600x1800