



Spiralny przenośnik wiórów należy do wyposażenia standardowego

- Sterownik PLC
- nastawa kąta skrawania 0°, 15°, 30°, 45°
- duży ekran dotykowy
- całkowicie automatyczny posuw detalu

- für den effizienten Trennschnitt großer Materialdurchmesser in Serie verfügt die schwere Maschine über einen NC-gesteuerten Materialvorschub
- solidny ekran dotykowy na ruchomym panelu obsługowym ułatwia operatorowi szybkie programowanie oraz bezpieczną obsługę maszyny
- stelaż maszyny wykonany jako sztywna konstrukcja dwukolumnowa zapewnia doskonałą stabilność i sztywność



Ręczna regulacja kąta pałąka piły z napędem hydraulicznym (15°, 30° i 45°)

- regulowane hydraulicznie dosuwanie pałąka piły może być płynnie dostosowywane przez operatora do wymagań obróbki
- przesuwane hydraulicznie imadło ustawia detal w zaprogramowanej pozycji, a drugie imadło mocuje go precyzyjnie przed brzeszczotem
- liniowy układ pomiarowy na systemie posuwu zapewnia precyzyjne wymiary detalu przy największej dokładności powtarzania
- płynnie regulowany serwomotor o wysokim momencie obrotowym umożliwia dostosowanie prędkości skrawania

Dane techniczne

ABS 600 TNC

Wydajność cięcia

Prędkość cięcia	m/min	0 - 100
Posuw, oś -X	mm	600
Wydajność cięcia 0° okrągło	mm	600
Wydajność cięcia 0° kwadrat	mm	600
Wydajność cięcia 0° płasko	mm	850x600
Wydajność cięcia 45° - okrągło	mm	400
Wydajność cięcia 45° - kwadrat	mm	400
Wydajność cięcia 45° - płasko	mm	400x600

Napęd

Moc, napęd główny	kW	5,5
Moc, pompa hydrauliczna	kW	1,5
Moc, pompa chłodzenia	kW	0,09

Wymiary i waga

Wymiary pasa	mm	6.685x54x1,6
Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	m	3,11x3,38x2,35
Waga	kg	3.945
nr prod.		152825



Płynnie regulowany serwomotor z dużym momentem obrotowym



Panel obsługowy z graficznym wyświetlaczem z ekranem dotykowym sterownika

Akcesoria standardowe:

sterownik PLC, szczotka do wiórów, Imadło hydrauliczne, bimetalowa piła taśmowa, monitor dotykowy, lampa robocza, transporter wiórów, system chłodzący, wspornik materiału, narzędzia, Instrukcja obsługi

Opcje

nr prod.

- | | |
|--|--------|
| • Bi-metaliczne ostrze piły taśmowej / ABS 600 TNC (3/4 Z) | 119228 |
| • Bi-metaliczne ostrze piły taśmowej / ABS 600 TNC (4/6 Z) | 119229 |