

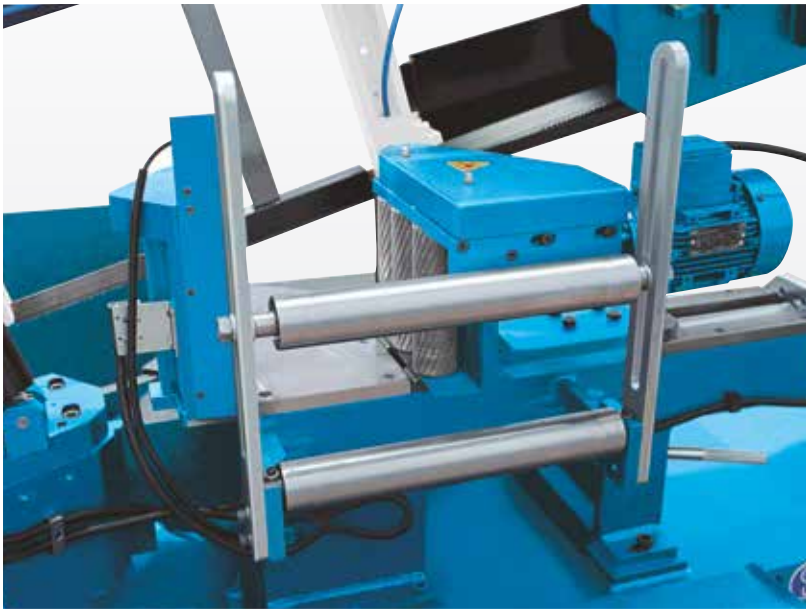
ABS 350 C

Ekonomiczna, w pełni automatyczna piła taśmowa z regulowanym kątem cięcia



- regulacja kąta cięcia 0° - 45°
- hydrauliczne mocowanie elementów obrabianych
- w pełni automatyczny posuw elementów obrabianych
- panel sterowania z ekranem dotykowym

- ABS 350 C to w pełni automatyczna, pozioma, ukośna piła taśmowa do seryjnej obróbki materiałów pełnych, rur i profili
- Materiał jest podawany przez napędzane wałki wbudowane w imadło
- To wydajne i ekonomiczne rozwiązanie zostało wielokrotnie wypróbowane i przekonuje swoją solidnością i dokładnością cięcia
- Kabłąk piły jest szczególnie stabilny, niewrażliwy na drgania i wibracje oraz może być ręcznie obracany do 45°
- Bardzo stabilne, regulowane prowadnice piły z węglików spiekanych zapewniają wysoką dokładność kątową w pionie
- Skok kabłąka piły i silne mocowanie obrabianego elementu są realizowane hydraulicznie



Obrabiane mogą być również partie elementów przeznaczonych do obróbki

- Posuw kabłąka piły jest precyzyjnie regulowany za pomocą zaworu hydraulicznego
- Przełączniki i elementy obsługi są wyraźnie skoncentrowane na panelu sterowania wbudowanym w szafę sterowniczą
- Silnik o bezstopniowej regulacji prędkości obrotowej przenosi swoją moc na koło napędowe brzeszczotu piły za pośrednictwem przekładni kątovej przeznaczonej do pracy ciągłej
- Prawidłowe napięcie brzeszczotu piły można sprawdzić na wskaźniku manometrycznym
- Automatyka kontrola zerwania taśmy, wydajny system chłodzący i skuteczna szczotka do wiórów uzupełniają wyposażenie standardowe
- Opcjonalnie dostępna jest dodatkowa bieżnia rolkowa i minimalny system chłodzenia

Dane techniczne

ABS 350 C

Wydajność cięcia	
Wydajność cięcia 0° okrągło	mm 350
Wydajność cięcia 0° płasko	mm 400x350
Wydajność cięcia 0° kwadrat	mm 350
Wydajność cięcia 30° okrągło	mm 320
Wydajność cięcia 30° płasko	mm 400x350
Wydajność cięcia 30° kwadrat	mm 320
Wydajność cięcia 45° - okrągło	mm 320
Wydajność cięcia 45° - płasko	mm 290x300
Wydajność cięcia 45° - kwadrat	mm 290
Prędkość cięcia	m/min 20 - 100
Napęd	
Moc, napęd główny	kW 2,2
Moc, pompa hydrauliczna	kW 0,37
Moc, pompa chłodzenia	kW 0,12
Moc posuwu	kW 0,25
Wymiary i waga	
Wymiary pasa	mm 4.160x34x1,1
Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	m 2,45x0,92x2,02
Waga	kg 1.050
nr prod.	152758



Ekran dotykowy umożliwia łatwe i przejrzyste programowanie dla w pełni automatycznej pracy

Aksesoria standardowe:

automatyczne sterowanie hamulca taśmowego, imadło, system chłodzący, hydrauliczne mocowanie części, narzędzia, piła taśmowa, wycieraczka wiórów, rolkowy stół posuwu (samotok) 1,2 m, instrukcja obsługi

Opcje

nr prod.

• 3-metrowy przenośnik rolkowy	253853
• chłodzenie ilością minimalną	253718
• Bi-metaliczne ostrze piły taśmowej 3/4 Z"	119950
• Bi-metaliczne ostrze piły taśmowej 4/6 Z"	119951
• Bi-metaliczne ostrze piły taśmowej 5/8 Z"	119952