

MKS 315 VH – półautomatyczna pionowa piła tarczowa do metalu z brzeszczotem 315 mm
MKS 350 VH – półautomatyczna pionowa piła tarczowa do metalu z brzeszczotem 350 mm

- ▶ Stabilna i mocna budowa
- ▶ Prosta i bezproblemowa obsługa
- ▶ Dwie prędkości cięcia
- ▶ Głowica maszyny prowadzona w pionie, z prowadnicą o kształcie jaskółczego ogona i regulowaną listwą klinową, odchylana o 45° w lewo i 60° w prawo, z blokadą przy -45°, 0°, -45°, 60°
- ▶ Regulowany ogranicznik głębokości do skoku pionowego głowicy piły
- ▶ Przekładnia redukcyjna, pracująca cicho w kąpielii olejowej

- ▶ Pompa płynu chłodzącego z filtrem
- ▶ Strumieniowa dystrybucja płynu chłodzącego, do lepszego smarowania brzeszczotu
- ▶ Pneumatyczne imadło szybko mocujące, przesuwane poprzecznie z mechanizmem zabezpieczającym przed zadziorami
- ▶ Łamacz wióra do czyszczenia brzeszczotu
- ▶ Instalacja elektryczna o niskim napięciu 24 V, z wyłącznikiem awaryjnym, włącznikiem głównym, przełącznikiem wybierakowym prędkości obrotowej, wyzwalaczem niskonapięciowym i zabezpieczeniem

- przeciążeniowym
- Sposób działania półautomat**
- ▶ Zamykanie imadła i aktywowanie silnika
 - ▶ Opuszczanie głowicy piły do cięcia
 - ▶ Zatrzymywanie silnika i powrót głowicy piły do pozycji wyjściowej
 - ▶ Otwarcie imadła



MKS 315 VH



MKS 350 VH

Zakres dostawy:

- ▶ MKS 315: Ramię nakładające materiał z rolką
- ▶ MKS 350: Prowadnica rolkowa materiału
- ▶ Narzędzie sterownicze
- ▶ Zgarniak wiórów T4
- ▶ Bez brzeszczotu
- ▶ Układ płynu chłodzącego z filtrem

Wydajność cięcia MKS 315 VH

	●	○	□	▭
0°	70	100	90 x 90	80 x 135
45°	70	100	90 x 90	80 x 100
45°	70	100	90 x 90	80 x 100
60°	70	80	70 x 70	70 x 70

Wydajność cięcia MKS 350 VH

	●	○	□	▭
0°	100	120	100 x 100	90 x 170
45°	100	120	90 x 90	90 x 125
45°	100	120	90 x 90	90 x 125
60°	90	90	90 x 90	90 x 90

Model	MKS 315 VH	MKS 350 VH
Art.-Nr.	3623315	3623350

Dane techniczne		
Moc silnika 3 x 400 V / 50 Hz	1,3 - 1,8 kW	1,9 - 2,5 kW
Prędkości obrotowe	33 - 66 min ⁻¹	36 - 72 min ⁻¹
Rozstaw mocowania imadła	160 mm	185 mm
Średnica tarczy	Ø 315 mm	Ø 350 mm
Wysokość wlotu łącznie z podstawą	910 mm	905 mm
Długość	1500 mm	2640 mm
Szerokość	650 mm	1200 mm
Wysokość	2000 mm	2000 mm
Waga	300 kg	480 kg

Akcesoria	Art.-Nr.
Koncentrat płynu chłodzącego 5 l	3601751
Chipmag (urządzenie do unoszenia wiórów)	3850010
Mikrodozownik MD 11 - 24V AC	3608011
Mikrodozownik MD 12 - 24V AC	3608012
Montaż mikrodozownika	9002000
Środek rozpylany 5 l Mikrodozownik	3608020
Brzeszczoty MKS 315 V/316 V	
HSS brzeszczot DM05 Ø 315x2,5x32 mm t4 ¹⁾	3653154
HSS brzeszczot DM05 Ø 315x2,5x32 mm t6 ¹⁾	3653156
HSS brzeszczot DM05 Ø 315x2,5x32 mm t8 ¹⁾	3653158
Brzeszczoty MKS 350 V	
HSS brzeszczot DM05 Ø 350x2,5x32 mm t4 ¹⁾	3653504
HSS brzeszczot DM05 Ø 350x2,5x32 mm t6 ¹⁾	3653506
HSS brzeszczot DM05 Ø 350x2,5x32 mm t8 ¹⁾	3653508
HSS brzeszczot DM05 Ø 350x2,5x32 mm t10 ¹⁾	3653510

¹⁾t = układ z bów 2) Cena bez montażu u na piile

Zgarniak wiórów do MKS 315 VH/350VH	
051/24 do Ø 315, 350 mm t4	03620512404
051/24 do Ø 315, 350 mm t6	03620512406
051/24 do Ø 315, 350 mm t8	03620512408
051/24 do Ø 315, 350 mm t10	03620512410