

Holzmann OBS100A_230V oszillierende Band und Spindelschleifmaschine [H-OBS100A_230V]

Statt: ~~€ 229,-~~

€ 209,-

inkl. MwSt.
- 9 %



Die oszillierende HOLZMANN Band und Spindelschleifmaschine OBS100A_230V verbindet eine Spindelschleifmaschine und Bandschleifmaschine in einem Gerät. Somit ist das Schleifen gerader Kanten im Bandschleifmodus sowie das Schleifen von Detailarbeiten im Spindelschleifmodus auf einem Gerät durch einen einfachen Umbau möglich.

- max. Schleifhöhe: 90 mm
- Oszillationshub: 16 mm
- Oszillationen pro Minute: 58
- Schleifbanddimension: 610 x 100 mm
- Schleifbandgeschwindigkeit: 8 m/s
- Aufbewahrungsmöglichkeit für mitgelieferte Schleifhülsen und Tischeinlagen
- inkl. umfangreichen Schleifhülzensortiment

Lieferumfang: 5 x Schleifhülsen der Körnung K80 Ø15/21/28/40/53 mm mit passenden Gummischleifwalzen (4 Stück), Werkzeug, 5 x Tischeinlagen, 4 x Spindelscheiben

Motordaten

Motorleistung S1:	450 W
Spannung:	230 V / 50Hz
Drehzahl:	2000 min ⁻¹

Allgemeine Abmessungen

Tischgröße:	400 x 407 mm
Absauganschluss:	Ø 39 mm
Aufstellmaß:	440 x 470 x 500 mm
Schwenkbereich:	0 - 45°

Schleifen

Schleifbandmaße:	610 x 100 mm
Schleifbandgeschwindigkeit:	8 m/s

Lautstärke und Vibrationen:

Schall-Leistungspegel:	85,9 dB(A)
Schall-Druckpegel:	72,9 dB(A)
Gewicht	
Bruttogewicht:	14,20 kg
Nettogewicht:	12,50 kg
Versandmaße	
Verpackungsbreite:	460 mm
Verpackungslänge:	525 mm
Verpackungshöhe:	495 mm
Allgemeine Daten	
EAN Code:	9120058379307

weitere Produktbilder:

