

Bernardo MBS 280 DG-V PRO Doppelgehrungsbandsägen [BZ-04-1717]

Statt: € 4.692,-

€ 3.719,-

inkl. MwSt.
- 21 %



Das Modell MBS 280 DG-V PRO ist eine präzise Horizontalbandsäge für den universellen Einsatz. Die Merkmale dieser Maschine sind der schwenkbare Sägebügel für Doppelgehrungsschnitte von -45° bis $+60^\circ$, sowie ein Hydraulikzylinder zum feinfühligem Absenken mittels Regelventil. Das Modell verfügt zusätzlich über eine stufenlos regelbare Schnittgeschwindigkeit.

Technische Daten:

Schnittbereich rund / quadrat 90° :	225 mm / 180 x 180 mm
Schnittbereich flach 90° :	245 x 150 mm
Schnittbereich rund / quadrat 45° R:	145 mm / 145 x 145 mm
Schnittbereich flach 45° R:	190 x 145 mm
Schnittbereich rund / quadrat 45° L:	120 mm / 120 x 120 mm
Schnittbereich flach 45° L:	150 x 120 mm
Schnittbereich rund / quadrat 60° R:	90 mm / 90 x 90 mm
Schnittbereich flach 60° R:	115 x 90 mm
Arbeitshöhe:	990 mm
Sägebandabmessung:	2480 x 27 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeiten:	20 - 90 m/min
Kühlmittelpumpe:	100 W
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	1,5 kW
Spannung:	400 V
Maschinenabmessung (L x T x H):	1500 x 1100 x 1470 mm
Gewicht ca.:	250 kg

Beschreibung:

- Verwindungsfreier, stark dimensionierter Sägearm aus Sphäroguss
- Sägebandführung über kombiniertes Rollen-Backenführungssystem mit Hartmetalleinsätzen
- Robuste Konstruktion, daher ruhiger und vibrationsfreier Lauf
- Stufenlos regelbare Absenkung über Hydraulikzylinder
- Getriebe mit gehärteter und geschliffener Schneckenwelle und Bronze-Schneckenrad
- Robuster Schraubstock aus Grauguss mit Werkstückanschlag, ideal für Serienschritte
- Serienmäßig mit Untergestell und Kühlmittleinrichtung
- Automatische Endabschaltung nach Materialdurchschnitt
- Schwenkbarer Sägebügel zum Doppelgehrungsschneiden nach links (-45°) und rechts (+60°)
- Inklusive Manometer zur Kontrolle der optimalen Sägebandspannung

Lieferumfang:

- Sägeband
- Werkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Sägebandführung mit Hartmetalleinsätzen
- Schnellspannschraubstock
- Kühlmittleinrichtung
- Hydraulik-Absenkzylinder
- Motorschutzschalter
- Automatische Endabschaltung

weitere Produktbilder:

