

## Bernardo MBS 280 DG-V PRO Doppelgehrungsbandsägen [B04-1717]

~~4.692,00€~~

**4.128,00€**



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  $-45^\circ$  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 $90^\circ$	225 mm / 180 x 180 mm
Schnittbereich flach $90^\circ$	245 x 150 mm
Schnittbereich rund / quadrat $45^\circ$ R	145 mm / 145 x 145 mm
Schnittbereich flach $45^\circ$ R	190 x 145 mm
Schnittbereich rund / quadrat $45^\circ$ L	120 mm / 120 x 120 mm
Schnittbereich flach $45^\circ$ L	150 x 120 mm
Schnittbereich rund / quadrat $60^\circ$ R	90 mm / 90 x 90 mm
Schnittbereich flach $60^\circ$ 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

## MASCHINEN

Gewicht ca.

250 kg

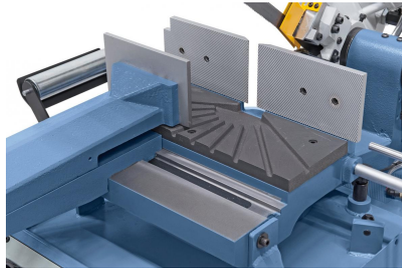
### Beschreibung:

- Verwindungsfreier, stark dimensionierter Sägearm aus Sphäroguss
- Sägebandleitung 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
- Seriennäßig 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:

- Sägebänder
- Werkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Sägebandleitung mit Hartmetalleinsätzen
- Schnellspannschraubstock
- Kühlmittleinrichtung
- Hydraulik-Absenkzylinder
- Motorschutzschalter
- Automatische Endabschaltung

### weitere Produktbilder:



0/4/04-1717\_2.jpg



Seriennäßig mit leistungsstarker Kühlmittelpumpe.



Optimales Einstellen der Sägebandspannung mittels Manometer.



Einfache Bedienung der Schaltelemente am Elektropaneel.