MASCHINEN

Bernardo MBS 290 DG PRO Doppelgehrungsbandsägen [B04-1718]

4.248,00€ 3.739,00€



Diese Doppelgehrungsbandsägen bieten im Vergleich zur MBS 280-Reihe einen vergrößerten Schnittbereich. Aufgrund der soliden Bauweise wird beim Schneiden von Hohlprofilen, Vollmaterialien, Edelstahl, Werkzeugstahl usw. ein präzises Schnittbild garantiert.

Technische Daten:

Schnittbereich rund / quadrat 90° 235 mm / 235 x 235 mm

Schnittbereich flach 90° 270 x 200 mm

Schnittbereich rund / quadrat 45° R 200 mm / 185 x 185 mm

Schnittbereich flach 45° R 220 x 180 mm

Schnittbereich rund / quadrat 45° L 175 m / 140 x 140 mm

Schnittbereich flach 45° L 200 x 140 mm

Schnittbereich rund / quadrat 60° R 120 mm / 120 x 120 mm

Schnittbereich flach 60° R 120 x 115 mm

Arbeitshöhe 990 mm

Sägebandabmessung 2645 x 27 x 0,9 mm

Schnittgeschwindigkeiten 45 / 90 m/min

Kühlmittelpumpe 100 W

Motor-Abgabeleistung S₁ 100% 1,1 kW

Spannung 400 V

Maschinenabmessung (L x T x H) 1600 x 1100 x 1500 mm

MASCHINEN

Gewicht ca. 260 kg

Beschreibung:

- Verwindungsfreier, stark dimensionierter Sägearm aus Sphäroguss
 2 Sägebandgeschwindigkeiten (45 / 90 m/min) für optimale Schnittergebnisse
 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 Serienschnitte
 Serienmäßig mit Untergestell und Kühlmitteleinrichtung
 Automatische Endabschaltung nach Materialdurchschnitt
 Schwenkbarer Sägebügel zum Doppelgehrungsschneiden nach links (-45°) und rechts (+60°)
 Inklusive Manometer zur Kontrolle der optimalen Sägebandspannung
- Inklusive Manometer zur Kontrolle der optimalen Sägebandspannung

Lieferumfang:

- SägebandWerkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Sägebandführung mit Hartmetalleinsätzen
 Schnellspannschraubstock
 Kühlmitteleinrichtung
 Hydraulik-Absenkzylinder

- Motorschutzschalter
- Automatische Endabschaltung

weitere Produktbilder:







Serienmäßig mit Rollenauflage zum Abstützen von Werkstücken



Großdimensionierter Schraubstock mit Schnellspannhebel und Materialauflage - ideal für Serienschnitte.



Stufenlos einstellbare Absenkung des Sägebügels mittels Regelventil.

