

## Bernardo EBS 181 G Metallbandsägen [B04-1131]

~~1.620,00€~~**1.572,00€**

Die Metallbandsäge EBS 181 G ermöglicht durch das 3-stufige Getriebe ein schnelles und einfaches Einstellen der Schnittgeschwindigkeit und ist für den Heimwerker sowie für Schulen und Lehrwerkstätten bestens geeignet.

### Technische Daten:

Schnittbereich rund 90°	180 mm
Schnittbereich flach 90°	180 x 210 mm
Schnittbereich rund 45°	90 mm
Schnittbereich flach 45°	140 x 80 mm
Arbeitshöhe	560 mm
Sägebandabmessung	2360 x 20 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeiten	31 / 50 / 60 m/min
Kühlmittelbehälter	9 Liter
Kühlmittelpumpe	25 W
Motor-Abgabeleistung S <sub>1</sub> 100%	1,1 kW
Motor-Aufnahmeleistung S <sub>6</sub> 40%	1,5 kW
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (L x T x H)	1250 x 520 x 1000 mm
Gewicht ca.	136 kg

### Beschreibung:

## MASCHINEN

- Schwenkbarer Schraubstock (bis 45°) für Gehrungsschnitte
- 3 wählbare Schnittgeschwindigkeiten mittels Getriebe umschaltbar
- Zum Schneiden von Hohlprofilen und Vollmaterialien, Edelstahl, Werkzeugstahl, ...
- Kühlmiteleinrichtung und Spänewanne im Lieferumfang enthalten
- Verwindungsfreier Sägebügel aus Grauguss garantiert hohe Schnittgenauigkeit
- Automatische Sägebandabschaltung nach Schnittende
- Optimale Kraftübertragung auf das Laufrad mittels gehärteter und geschliffener Schneckenwelle und Bronze-Schneckenrad

### Lieferumfang:

- Sägeband
- Kühlmiteleinrichtung
- Motorschutzschalter
- Schnellspannschraubstock
- Fahrbares Maschinenuntergestell
- Werkstückanschlag
- Hydraulik-Absenkzylinder
- Separater Not-Halt-Taster nach CE

### Lieferbares Sonderzubehör:

B47-1015 Sägeband HSS 2360 x 20 x 0,9 - 14 ZpZ

B47-1016 Sägeband HSS 2360 x 20 x 0,9 - 8 ZpZ

B47-1017 Sägeband BiFlex 2360 x 20 x 0,9 - 14 ZpZ

B47-1019 Sägeband BiFlex 2360 x 20 x 0,9 - Vario 8/12 ZpZ

B47-1020 Sägeband BiFlex 2360 x 20 x 0,9 mm - Vario 6/10 ZpZ

B54-1206 Universal-Kühlmittelkonzentrat MN 1103, im 5 l Kanister

### weitere Produktbilder:



Kugelgelagerte Sägebandführung, einstellbar auf die jeweilige Werkstückbreite und Kühlmittelanschluss



0/4/04-1131\_9.jpg



Übersichtliche Anordnung der Schaltelemente am Sägebügel.



Serienmäßig mit Hydraulikzylinder für stufenloses Absenken des Sägebügels.