

Bernardo MCB 210 eco Horizontalbandsägen [B04-1162]

~~2.004,00€~~

1.924,00€



Die kostengünstige Horizontalbandsäge MCB 210 eco mit umfangreicher Grundausstattung (Untergestell, Kühlmittleinrichtung, Sägeband, ...) ist die ideale Maschine für den kostenbewussten Anwender. Der Sägebügel ist bis 60° schwenkbar, dadurch ermöglicht dieses Modell ein platzsparendes Arbeiten bei langen Werkstücken.

Technische Daten:

Schnittbereich rund 90°	170 mm
Schnittbereich flach 90°	140 x 200 mm
Schnittbereich rund 45°	125 mm
Schnittbereich flach 45°	100 x 125 mm
Schnittleistung flach 60°	80 x 70 mm
Arbeitshöhe	890 mm
Sägebandabmessung	2110 x 20 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeiten	32,5 / 65 m/min
Kühlmittelpumpe	45 W
Motor-Abgabeleistung S1 100%	0,75 / 0,95 kW
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	1,1 / 1,4 kW
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (L x T x H)	1250 x 650 x 1340 mm
Gewicht ca.	144 kg

Beschreibung:

MASCHINEN

- Zum Schneiden von Profilen, Rohren, Vollmaterialien aus Eisen, NE-Materialien, Kunststoffen
- Verwindungsfreier Sägebügel aus Grauguss garantiert hohe Schnittgenauigkeit
- Optimale Schnittergebnisse durch kugelgelagerte Sägebandführung
- Optimales Preis-Leistungsverhältnis, ideal für den anspruchsvollen Heimwerker
- Inklusive Werkstückanschlag für rationelles Arbeiten
- Automatische Endabschaltung nach Materialdurchschnitt
- Serienmäßig mit Untergestell und Kühlmitteleinrichtung ausgestattet

Lieferumfang:

- Sägeband
- Werkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Schraubstock mit Schnellarretierung
- Kühlmitteleinrichtung
- Hydraulik-Absenckzylinder
- Motor mit Thermoschutz
- Automatische Endabschaltung

Lieferbares Sonderzubehör:

B07-1510 RB 2000 A

B47-1025 Sägeband BiFlex 2110 x 20 x 0,9 mm - Vario 8/12 ZpZ

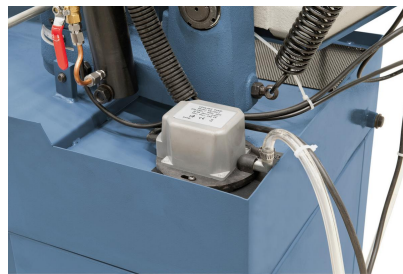
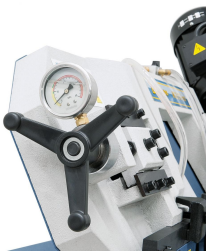
B07-1461 RB 4 - 1000

B07-1462 RB 7 - 2000

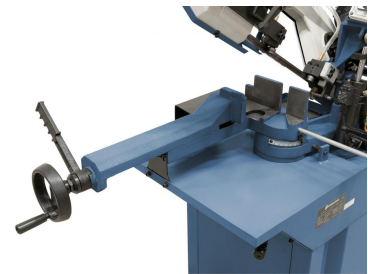
B07-1467 LS 2 für RB 7 - 2000

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

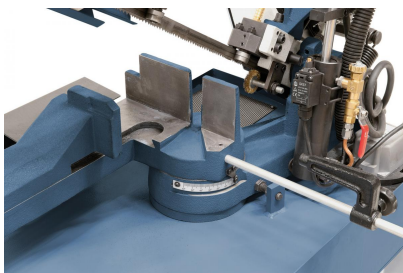
weitere Produktbilder:



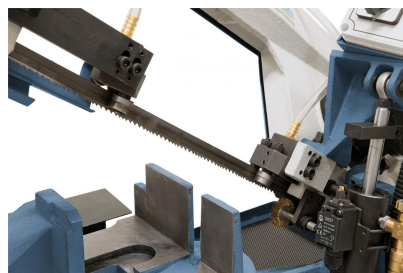
0/4/04-1162_3_3.jpg



Der massive Schraubstock aus Grauguss ist mit einer Schnellarretierung ausgestattet - optimal für Serienarbeiten.



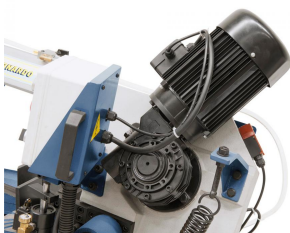
Schwenkbarer Sägebügel für Gehrungsschnitte bis 60°



Kugelgelagerte Sägebandführung für präzise Schnitte



Hydraulikzylinder für stufenloses Absenken des Sägebügels.



Leistungsstarker Graugußmotor nach IP 54.