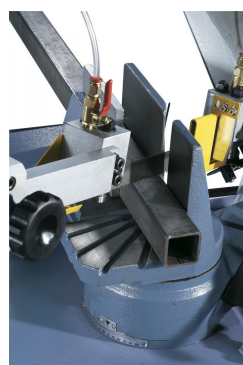
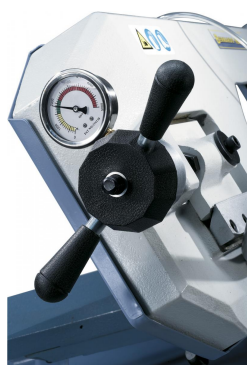


**Bernardo HBS 275 - 400 V Horizontalbandsägen
[B04-1695]**

2.028,00€

1.967,00€



Das Modell HBS 275 ist eine präzise Horizontalbandsäge für den universellen Einsatz. Merkmale dieser Maschine sind der Hydraulikzylinder zum feinfühligem Absenken des Sägebügels sowie ein Manometer für die Bandspannungsanzeige.

Technische Daten:

Schnittbereich rund 90°	225 mm
Schnittbereich quadrat 90°	200 x 200 mm
Schnittbereich flach 90°	245 x 150 mm

Schnittbereich rund 45°	160 mm
Schnittbereich quadrat 45°	160 x 160 mm
Schnittbereich rund 60°	100 mm
Schnittbereich quadrat 60°	100 x 100 mm
Arbeitshöhe	910 mm
Sägebandabmessung	2480 x 27 x 0,9 mm
Schnittgeschwindigkeiten 400 V	45 / 90 m/min
Kühlmittelpumpe S ₁ 100%	100 W
Motor-Abgabeleistung S ₁ 100%	1,1 kW
Motor-Aufnahmeleistung S ₆ 40%	1,5 kW
Spannung	400 V
Maschinenabmessung (L x T x H)	1430 x 720 x 1700 mm
Gewicht ca.	190 kg

Beschreibung:

- Zum Schneiden von Profilen, Rohren, Vollmaterialien aus Eisen und NE-Materialien
- Für Gehrungsschnitte kann der Sägebügel bis 60° geschwenkt werden
- Stufenlos regelbare Absenkung über Hydraulik-Absenkzylinder
- Verwindungsfreier, stark dimensionierter Sägearm aus Grauguss
- 2 Sägebandgeschwindigkeiten für optimale Schnittergebnisse
- Robuste Konstruktion, daher ruhiger und vibrationsfreier Lauf
- Automatische Endabschaltung nach Materialdurchschnitt
- Robuster Schraubstock aus Grauguss mit Schnellarretierung
- Kugelgelagerte Sägebandführung mit Schnellverstellung zum Anpassen an die Werkstückbreite garantiert ein optimales Arbeitsergebnis

Lieferumfang:

- Sägeband
- Werkstückanschlag
- Untergestell
- Manometer für Bandspannung
- Schraubstock mit Schnellarretierung
- Kühlmittleinrichtung
- Hydraulik-Absenkzylinder
- Motorschutzschalter
- Automatische Endabschaltung