

**Bernardo VMS 460 Vertikalbandsägen**  
**[B04-1795]**

Statt: € 7.068,-

**€ 6.699,-**inkl. MwSt.  
- 5 %

Die Vertikalbandsäge VMS 460 eignet sich zum Sägen von nahezu allen sägbaren Materialien (zB. Stahl, Kunststoff, NE-Metalle, Buntmetalle, ...). Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell vorwiegend in der allgemeinen Produktion, im Werkzeug- und Vorrichtungsbau, bei der Herstellung von Stanz- und Schnittwerkzeugen.

**Technische Daten:**

Schnittdicke:	455 mm
Schnitthöhe:	255 mm
Arbeitshöhe:	935 mm
Schnittgeschwindigkeit Stufe 1:	25 - 115 m/min
Sägebandlänge:	3490 mm
Sägebandbreite:	3 - 16 mm
Tischgröße:	600 x 500 mm
Tisch-Schwenkbereich (in 4 Richtungen):	15°
Motorleistung:	0,75 kW
Blattschweißgerät:	2,4 kVA
Maschinenabmessung (L x T x H):	1110 x 660 x 2020 mm
Gewicht ca.:	300 kg

**Beschreibung:**

- Massiver Graugusstisch, durch die große Auflagefläche wird ein sicheres Arbeiten gewährleistet
- Serienmäßig mit Bandschweißeinrichtung, Ausglühvorrichtung, Schere und Schleifstein
- Serienmäßig mit stufenlos einstellbarer Schnittgeschwindigkeit
- Maschinenkörper aus robuster Stahlkonstruktion für ruhigen Lauf
- Präzisions-Blattführung für optimale Schnittergebnisse
- Optimal zum Sägen von komplizierten Konturen und Formen
- Arbeitstisch in allen 4 Richtungen um 15° schwenkbar
- Ausblasvorrichtung mit Kompressor im Lieferumfang enthalten
- Zum Radiensägen Sägebänder ab 3 mm Breite erhältlich

### Lieferumfang:

- Sägeband
- Bandschweißeinrichtung mit Ausglühvorrichtung
- Halogenlicht
- Schere
- Schleifstein
- Spänebürste
- Ausblasvorrichtung
- Tisch-Längsnut

### Lieferbares Sonderzubehör:

B47-1055 Sägeband HSS 3490 x 8 x 0,65 - 14 ZpZ

B47-1056 Sägeband HSS 3490 x 4 x 0,65 - 14 ZpZ

B04-1811 Längsanschlag für VMS-Serie

B04-1812 Gehrungsanschlag für VMS-Serie

### weitere Produktbilder:

