

**METALL-BANDSÄGEMASCHINE**

Modell TB 150 Vario

Artikelnummer: **78132**

EAN: **9004853781322**

898,00 € exkl. Steuern

1.077,60 € Inkl. Steuern

exkl. Versandkosten

**TECHNISCHE FAKTEN**

- Elektronischer Schnittgeschwindigkeitsregler SGR 30-63 m/min
- Kräftiger Antriebsmotor 2.000 W
- Überall verwendbar: mit Schuko-Stecker 230 V
- Hochwertiges Bandsägeblatt 13x0,90 mm aus Bimetall Cobalt für Schneiden mit und ohne Kühlmittel.
- Sicherer Transport: mit Transportkette
- Drehschraubstock für sicheres Spannen und Lösen von Werkstoffen
- Hohe Wiederholgenauigkeit: mit Stangensperre und Materialanschlag
- Große Gehrungseinstellung 0-60°: mit Winkelschnellspanner WSS und gut ablesbarer Winkelskala
- Enge, sichere Sägebandführung: Spannlager vorne mit einer Hebelndrehung verstellbar

**PRODUKT HIGHLIGHTS****VARIABLE SCHNITTGESCHWINDIGKEIT**

TB Vario Metallbandsägen ermöglichen eine Optimierung der Schnittleistung durch stufenlose Anpassung der Schnittgeschwindigkeit an den Werkstoff. Sie überzeugen durch hohe Schnittqualität und ein sauberes Schnittbild.

**TB 150 VARIO - KOMPAKTE SPITZENTECHNIK**

Kräftige Gehrungsbandsäge mit variabler Schnittgeschwindigkeit für Schnittgrößen bis 150x140 mm. Transportgewicht nur 27 kg. Gute Eignung für den flexiblen, internen und externen Einsatz.

**SERIENAUSSTATTUNG**

- TB Metall-Bandsägemaschine
- SGR Schnittgeschwindigkeitsregler

**METALL-BANDSÄGEMASCHINE**

- Standard-Drehschraubstock
- Stangensperre mit Materialanschlag
- WSS Winkelschnellspanner
- Winkelskala
- Ein-/Ausschalter
- ERGO-Bedienhebel / Ein/Aus
- Sägebandräder mit Präzisionslagern
- Sägebandspanner
- Sägebandführung vorne verstellbar
- Spannlager vorne/hinten einstellbar
- Sägeband- und Greifschutz
- Nullspannungsauslösung
- Sockel-/ Bügelgehäuse Alu-Druckguss
- Transportkette mit Kettenhaken
- Bandsägeblatt Bimetall Cobalt
- Werkzeug/Betriebsanleitung/CE

TECHNISCHE DATEN	
cutting range max.	150x140 mm
Saw band length	1.735 mm
saw band height	13 mm
Saw band width	0,90 mm
vice opening max.	>150 mm
Cutting angle	0-60 °
Cutting rate	30-63 m/min
motor power	2.000 W
mains connection	230 / 50-60 V/Hz
Length	900 mm
Width	350 mm
Height	500 mm
Weight	27 kg