

## Bernardo Tischbohrmaschine DMT 25 V [BZ-01-11864]

Statt: € 2.592,-

**€ 2.329,-**

inkl. MwSt.  
- 10 %



Die Tischbohrmaschine DMT 25 V ist serienmäßig mit einer stufenlosen Drehzahlregelung ausgestattet, wodurch die Schnittgeschwindigkeit optimal an das Werkstück angepasst werden kann. Durch die kompakte Bauweise ist dieses Modell für den allgemeinen Werkstatteinsatz bestens geeignet.

### Eigenschaften

- Schutzabdeckung nach CE-Norm, einstellbar auf die jeweilige Bohrerlänge
- Oberflächenbearbeiteter Arbeitstisch, höhenverstellbar über Zahnstange und Handkurbel
- Geschliffene Bodenplatte mit T-Nuten zum Aufspannen von hohen Werkstücken
- Stufenlos regelbare Drehzahl, ideal zum Einstellen der gewünschten Schnittgeschwindigkeit
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Skala
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit  $\leq 0,02$  mm in der Pinole gemessen
- Leistungsstarker Antriebsmotor selbst bei Dauerbetrieb
- Robuste und leistungsstarke Bohrmaschinen für hohe Beanspruchung
- Inklusive automatischer Drehrichtungsumkehr zum Gewindeschneiden

### Technische Daten

Bohrleistung max.	25 mm
Gewindeschneiden max.	M 20
Morsekonus	MK 3
Spindeldrehzahl, stufenlos	100 - 620 / 620 - 3300 U/min
Ausladung	240 mm

Abstand Spindel / Tisch max.	355 mm
Abstand Spindel / Bodenplatte	670 mm
Pinolenhub	135 mm
Säulendurchmesser	85 mm
Tischgröße / T-Nutengröße	252 x 252 mm / 14 mm
Arbeitsfläche Bodenplatte	365 x 305 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%	1,1 KW / 400 V
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%	1,5 kW / 400 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	550 x 820 x 1280 mm
Gewicht ca.	189 kg

### Lieferumfang

- Zahnkranzbohrfutter 5 - 20 mm / B 22
- Bohrfutterdorn MK 3 / B 22
- Digitale Drehzahlanzeige
- Reduzierhülse MK 3 / MK 2
- Gewindeschneideinrichtung
- LED-Maschinenleuchte
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung

weitere Produktbilder:

