

## Bernardo Tischbohrmaschine BM 25 T / 400 V, R/L [B01-1120]

Statt: € ~~658,80~~

**€ 639,-**

inkl. MwSt.  
- 3 %



Die solide Bohrmaschine BM 25 T mit Keilriemenantrieb zeichnet sich durch das hohe Drehmoment selbst bei niedrigen Drehzahlen aus. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell beim Heimwerker und in Ausbildungswerkstätten.

### Eigenschaften

- Serienmäßig mit digitaler Pinolenhubanzeige und LED-Arbeitsleuchte ausgestattet
- Hohe Laufruhe durch Riemenscheiben aus Grauguss
- Qualitätskugellager sorgen für eine hohe Rundlaufgenauigkeit der Pinole
- Großdimensionierter Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten
- Bohrtisch schwenkbar ( $\pm 45^\circ$ ), Höhenverstellung über Zahnstange
- Drehrichtungsschalter für Rechts- und Linkslauf
- Kraftvoller und durchzugsstarker Aluminium-Motor nach IP 54
- Präzisions-Schnellspannbohrfutter im Lieferumfang enthalten
- Serienmäßig mit T-Nuten in der geschliffenen Bodenplatte
- Ergonomische Handgriffe für komfortables Arbeiten

### Technische Daten

Bohrleistung in Stahl	25 mm
Bohrfutter	1 - 16 mm / B 18
Morsekonus	MK 2
Spindeldrehzahl	(16) 180 - 2770 U/min
Ausladung	180 mm
Bohrtisch schwenkbar	$-45^\circ$ bis $+45^\circ$
Abstand Spindel / Tisch max.	415 mm
Abstand Spindel / Bodenplatte	605 mm
Pinolenhub	80 mm
Säulendurchmesser	72 mm
Tischgröße / T-Nutengröße	305 x 305 mm / 16 mm
Arbeitsfläche Bodenplatte	205 x 205 mm
Motor-Abgabeleistung $S_1$ 100%	0,75 kW / 400 V
Motor-Aufnahmeleistung $S_6$ 40%	1,1 kW / 400 V
Maschinenabmessung (B x T x H)	400 x 630 x 990 mm
Gewicht ca.	57 kg

### Lieferumfang

- Schnellspannbohrfutter 1 - 16 mm / B 18
- Bohrfutterdorn MK 2 / B 18
- Digitale Pinolenhubanzeige
- LED-Maschinenleuchte
- Rechts-Linkslauf

- Schutzabdeckung
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung
- T-Nutensteine
- Bedienwerkzeug

**weitere Produktbilder:**

