

Bernardo Getriebe-Tischbohrmaschine GB 30 T [B01-1251]

Statt: € ~~3.132,-~~**€ 2.949,-**inkl. MwSt.
- 6 %

Für Handwerksbetriebe und Schlossereien ist diese robuste Getriebe-Tischbohrmaschine, mit einer Bohrleistung von max. 30 mm, eine preiswerte und leistungsstarke Maschine.

Eigenschaften

- Drehzahleinstellung mittels Schalthebel am Getriebekopf
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Skala
- Garantierte Rundlaufgenauigkeit $\leq 0,02$ mm, in der Pinole gemessen
- Rechts-Links-laufeinrichtung zum Gewindeschneiden
- Graugusstisch mit T-Nuten und umlaufender Kühlmittelrinne
- Automatischer Auswerfer und LED-Maschinenleuchte im Lieferumfang enthalten
- Hohe Rundlaufgenauigkeit, Spindel läuft in Präzisionslager
- Ruhiger Lauf durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Getriebe
- Stabile und geschliffene Stahlsäule, ausgelegt für hohe Beanspruchung

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Bohrleistung max. | 30 mm |
| Gewindeschneiden max. | M16 |
| Bohrfutter | 1 - 13 mm / B 16 |
| Morsekonus | MK 3 |
| Spindeldrehzahl | (6) 125 - 2825 U/min |
| Ausladung | 240 mm |
| Abstand Spindel / Bodenplatte | 655 mm |
| Pinolenhub | 115 mm |
| Säulendurchmesser | 100 mm |
| T-Nutengröße | 14 mm |
| Arbeitsfläche Bodenplatte | 320 x 315 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)* | 450 x 700 x 1440 mm |
| Gewicht ca. | 170 kg |

* ohne Untergestell

Lieferumfang

- Zahnkranzbohrfutter 1 - 13 mm / B 16
- Bohrfutterdorn MK 3 / B 16
- Reduzierhülse MK 3 / 2, MK 3 / 1
- Automatischer Werkzeugauswerfer
- LED-Maschinenleuchte
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung

weitere Produktbilder:

