

Bernardo TB 14 T
[B01-1026]Statt: ~~€ 290,40~~**€ 284,-**inkl. MwSt.
- 2 %

Die preiswerte Tischbohrmaschine TB 14 T mit Keilriemenantrieb ist mit einer Bohrleistung von 14 mm erhältlich. Durch die von Bernardo entwickelte höhenverstellbare Schutzabdeckung werden sowohl der Bohrer als auch das Bohrfutter gänzlich abgedeckt. Dies sorgt für erhöhte Sicherheit und sind daher die ideale Lösung für Bastler und Lehrwerkstätten.

Technische Daten:

Bohrleistung max.:	14 mm
Bohrfutter:	1 - 13 mm / B 16
Morsekonus:	fest / B 16
Spindeldrehzahl:	620 - 2620 U/min
Ausladung:	130 mm
Bohrtisch schwenkbar:	-45° bis 45°
Abstand Spindel / Tisch max.:	285 mm
Abstand Spindel / Bodenplatte:	395 mm
Pinolenhub:	65 mm
Säulendurchmesser:	58 mm
Tischgröße / T-Nutengröße:	185 x 185 mm / 14 mm
Arbeitsfläche Bodenplatte:	155 x 155 mm
Motor-Abgabeleistung S1 100%:	0,37 kW / 230 V
Motor-Aufnahmeleistung S6 40%:	0,55 kW / 230 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	300 x 510 x 690 mm
Gewicht ca.:	26 kg

Beschreibung:

- Qualitätskugellager sorgen für eine hohe Rundlaufgenauigkeit der Pinole
- Hohe Laufruhe durch gewuchtete Antriebsscheiben und Qualitätsriemen
- Bohrtisch schwenkbar ($\pm 45^\circ$), Höhenverstellung über Zahnstange
- Serienmäßig mit T-Nuten in der geschliffenen Bodenplatte
- Kraftvoller und durchzugsstarker Aluminium-Motor nach IP 54
- Präzisions-Schnellspannbohrfutter im Lieferumfang enthalten
- Bearbeitete Bodenplatte zum Aufspannen höherer Werkstücke
- Ergonomische Handgriffe für komfortables Arbeiten

Lieferumfang:

- Schnellspannbohrfutter 1 - 13 mm / B 16
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung
- Separater Not-Halt-Taster
- T-Nutensteine
- Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B41-1000 Spiralbohrer-Set HSS TiN-beschichtet 19-tlg.

B41-1010 Spiralbohrer-Set 25-tlg.

B41-1015 Spiralbohrer-Set 51-tlg.

B41-1025 Spiralbohrer-Set, 170-tlg.

B51-1003 Universal-Kühlmitteleinrichtung 10 Liter, 230 V

B28-1999 Bohrmaschinenschraubstock BM 100

B28-2000 Bohrmaschinenschraubstock BM 125

B28-2006 Bohrmaschinenschraubstock BMO 85

B54-1206 Universal-Kühlmittelkonzentrat MN 1103, im 5 l Kanister

weitere Produktbilder:

