

## BERNARDO DMT 32 (1125-8092705)



**Steuerungsart**  
konventionell

**Maschinennr.**  
1125-8092705

**Hersteller/Fabrikant**  
BERNARDO

**Lagerort**  
Ahaus

### Beschreibung :

- robuste Tischbohrmaschine mit Gewindeschneideinrichtung
- hohe Laufruhe durch Riemenscheiben aus Grauguss
- Antrieb : KEILRIEMEN
- Qualitätskugellager sorgen für eine hohe Rundlaufgenauigkeit der Pinole
- Großdimensionierter Bohrtisch mit diagonal verlaufenden T-Nuten
- Bohrtisch Höhenverstellung über Zahnstange
- Gewindeschneideinrichtung
- Kraftvoller und durchzugsstarker Aluminium-Motor nach IP 54
- Serienmäßig mit T-Nuten in der geschliffenen Bodenplatte
- Ergonomische Handgriffe für komfortables Arbeiten
- klappbarer Bohrspindelschutz
- NOT AUS Taster vorne
- manuelle Bohrtiefeneinstellung
- Schaltschrank - links mit Hauptschalter

## Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	32.0 mm
Gewindeschneiden:	max. M 24
Ausladung:	265 mm
Bohrhub:	150 mm
Drehzahl:	320 - 1820 U/min
Morsekegel:	3 MK
Tischgröße:	332 x 332 mm
T-Nuten:	14.0 mm
Säulendurchmesser:	100 mm
Arbeitsfläche Bodenplatte:	400 x 380 mm
Abstand Spindel / Grundplatte:	max. 735 mm
Betriebsspannung:	400 V
Gesamtleistungsbedarf:	2.2 kW
Gewicht:	246 kg
Abmessung L-B-H:	520 x 920 x 1380 mm

## Maschinenbilder

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

