

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Säulenbohrmaschine
Fabrikat	: BERNARDO
Typ	: GB 28 S
Baujahr	:
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Ahaus
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: sofort lieferbar, aus Vorrat
Frachtbasis	: ab Lager Ahaus, frei verladen
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser)	28,0 mm
Gewindeschneiden	12 M
Bohrhub	130 mm
Ausladung	250 mm
Tisch:	375 x 375 mm
Morsekegel	3 MK
Drehzahl	75 - 3.200 U/min
Gesamtleistungsbedarf	1,1 / 1,5 kW
Maschinengewicht ca.	215 kg.
Abmessung L-B-H	450 x 600 x 2.020 mm

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

### Beschreibung :

- 12 schaltbare Drehzahlen durch leistungsstarken 2-Stufen-Motor
- Drehrichtungsschalter für Rechts- und Linkslauf zum Gewindeschneiden
- Massiver Arbeitstisch (360° drehbar), schwenkbar von -45° bis +45°
- Bearbeiteter Maschinenfuß zum Aufspannen von besonders hohen Werkstücken
- Qualitätskugellager sorgen für eine hohe Rundlaufgenauigkeit
- Einfacher Wechsel des Werkzeuges durch automatischen Werkzeugauswerfer
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag, Bohrtiefe mittels Skala ablesbar
- Stabile und geschliffene Stahlsäule, ausgelegt für hohe Beanspruchung
- Hohe Laufruhe durch geschliffene Zahnräder im Getriebe
- Hohe Sicherheit durch höhenverstellbaren Futterschutz mit Mikroschalter

### Lieferumfang:

- Zahnkranzbohrfutter 1 - 13 mm / B 16

Säulenbohrmaschine

**BERNARDO**

GB 28 S

Lagernummer :1008-8100202



- Bohrfutterdorn MK 3 / B 16
- Reduzierhülse MK 3 / 2
- Automatischer Werkzeugauswerfer
- Gewindeschneideinrichtung
- Rechts-Linkslaufeinrichtung
- Höhenverstellbare Schutzabdeckung
- Arbeitslicht

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

[https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Saeulenbohrmaschine/BERNARDO/GB\\_28\\_S/1008-8100202](https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Saeulenbohrmaschine/BERNARDO/GB_28_S/1008-8100202)

## MASCHINEN-BILDER

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

