

Bernardo GB 30 S - mit Kühlmittleinrichtung Getriebe-Tisch- und Säulenbohrmaschinen [B01-1254]

~~4.128,00€~~**3.633,00€**

Die leistungsstarke Getriebe-Säulenbohrmaschine GB 30 S zeichnet sich durch ihre robuste und vibrationsfreie Bauweise aus. Ihren Einsatz findet dieses Modell in Reparaturbetrieben, mechanischen Werkstätten, aber auch in Ausbildungsstätten.

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 / Tisch max. | 655 mm |
| Abstand Spindel / Bodenplatte | 1130 mm |
| Pinolenhub | 115 mm |
| Säulendurchmesser | 100 mm |
| Tischgröße / T-Nutengröße | 405 x 335 mm / 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 |

MASCHINEN

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Maschinenabmessung (B x T x H) | 500 x 700 x 1910 mm |
| Gewicht ca. | 235 kg |

Beschreibung:

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

Lieferumfang:

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

Lieferbares Sonderzubehör:

B41-1025 Spiralbohrer-Set, 170-tlg.

B41-1051 Spiralbohrer HSS mit Morsekonus, TiN-besch., Satz B

B24-1005 Bohrfutterdorn MK 3 - B 16

B24-1022 Reduzierhülse MK 3 / 2

B24-1082 Schnellspann-Bohrfutter 1 - 16 mm / B 16

B24-1090 Gewindeschneidapparat MK 3 / M3 - M12

B28-1001 Spannwerkzeugsortiment 58-tlg., 14 mm, M 12

B28-2016 Bohrmaschinenschraubstock BMI 125

B28-2011 Bohrmaschinenschraubstock BMH 125

B28-2019 Industrie-Bohrmaschinenschraubstock BMS 140

B28-1001 Spannwerkzeugsortiment 58-tlg., 14 mm, M 12

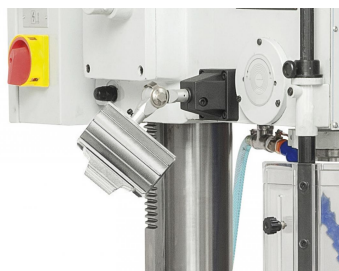
weitere Produktbilder:



0/1/01-1254_2.jpg_2.jpg



Einfache Höhenverstellung des Bohrkopfes mittels Kurbel.



MASCHINEN

Massiver, handgeschabter Arbeitstisch mit T-Nuten.



LED-Maschinenleuchte zur optimalen Ausleuchtung