MASCHINEN

Bernardo DMC 32 TSV Vario-Tisch- und Säulenbohrmaschinen [B01-1192]

Statt: € 2.988.-

€ 2.899,-

inkl. MwSt.



Die Bernardo DMC 32 TSV Vario-Tisch- und Säulenbohrmaschinen ist eine leistungsstarke Maschine für verschiedene Bohrarbeiten. Die Maschine verfügt über eine Bohrleistung von max. 32 mm und eine Gewindeschneiden-Fähigkeit von max. M 24. Die Spindeldrehzahl kann zwischen 140 – 400 / 400 – 2250 U/min eingestellt werden.

Technische Daten:

Bohrleistung max.: 32 mm

Gewindeschneiden max.: M 24

Morsekonus: MK 3

Spindeldrehzahl: 140 – 400 / 400 – 2250 U/min

Ausladung: 260 mm

Abstand Spindel / Tisch max.: 810 mm

Abstand Spindel / Bodenplatte: 1235 mm

Pinolenhub: 150 mm

Säulendurchmesser: 100 mm

Tischgröße / T-Nutengröße: 330 x 330 mm / 14 mm

Arbeitsfläche Bodenplatte: 380 x 310 mm

Motor-Abgabeleistung S1 100%: 1,5 kW / 400 V

Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 2,2 kW / 400 V

Maschinenabmessung (B x T x H): 550 x 900 x 1900 mm

Gewicht ca.: 325 kg

weitere Produktbilder:











