



ART.-NR. : 765502

GEBRAUCHT

Diese Modellreihe von Tisch- und Säulenbohrmaschinen eignet sich hervorragend für leichte Bohrarbeiten in Stahl, Guss und NE-Metallen. Sie werden in Werkstätten und Industrie für Reparatur und Einzelfertigung eingesetzt.

- Universell einsetzbar
- Kompakt und leistungsstark
- Robust
- Hohe Wartungsfreundlichkeit und ruhiger Lauf



TECHNISCHE DATEN

ARBEITSBEREICH

Bohrleistung	25 mm
Säulendurchmesser	102 mm
Pinolenhub	130 mm
Ausladung	230 mm
Abstand Spindel-nase - Tischoberfläche	680 mm
Abstand Spindel-nase - Fuß	965 mm
Aufspannfläche, Fuß	330 mm
Tischaufspannfläche	330 mm x 380 mm

HAUPTSPINDEL

Spindelaufnahme	3 MK
Spindeldrehzahl	230 1/min - 2160 1/min

ANTRIEBSLEISTUNGEN

Motorleistung Hauptantrieb	1.5 kW
-------------------------------	--------

MASSE UND GEWICHTE

Höhe	1580 mm
Gewicht	190 kg

PRODUKTDDETAILS

- Automatischer Vorschub
- Kühlmittleinrichtung
- Leiser Riemenantrieb - wartungsarm und robust
- Präzisionsspindellagerung - langlebig und genau
- Tisch über Handkurbel und Zahnstange leicht verfahrbar
- Einstellbarer Tiefenanschlag am Drehkreuz
- Großer Pinolenhub mit präziser Führung
- Dickwandige Säule für Stabilität bei großen Werkstücken