



PREMIUM Bohr- und Fräsmaschine TCS 50 E

PREMIUM Bohr- und Fräsmaschine TCS 50 E

- Elektronischer Geschwindigkeitsregler
- Schwenkbarer Koordinaten-Kreuztisch
- Automatischer Pinolenvorschub 0,05 / 0,1 / 0,2 mm/U
- Gewindeschneidleistung M26
- Groß dimensionierte Schwalbenschwanzführung für Fräsarbeiten
- Pinole MK4 mit Gewinde für die Werkzeugblockierung
- Elektromagnetische Spindelbremse
- Rechts- und Linkslauf
- Verfahrenswege Kreuztisch X= 585mm, Y= 240 mm

Technische Daten

- Bohrleistung in Stahl: 50mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 4
- Drehzahlbereich: 45 – 2150UpM
- Pinolenhub: 145mm
- Spindelausladung: 293mm
- Pinolenabstand Tisch: 110 – 720mm
- Tischweg X x Y: 585 x 240mm
- Motorleistung: 3000W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Gewicht: 780kg

Skü : 81035