



## 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
- Verfahrwege Kreuztisch X= 585mm, Y= 240 mm

#### Technische Daten

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

**Sku :** 81035