



## PREMIUM Highspeed-Säulenbohrmaschine V25E PGM

## PREMIUM Highspeed-Säulenbohrmaschine V25E PGM

- Elektronischer Geschwindigkeitsregler
- Schwenkbarer Schraubstocktisch
- Elektromagnetische Spindelbremse
- Vario Antrieb auf 5 Stufen für ein höheres Drehmoment an der Spindel
- Rechts- und Linkslauf
- Bearbeitete Grundplatte
- Ergonomische Anordnung der Bedienhebel

## **Technische Daten**

- Bohrleistung in Stahl 25 mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel) MK 3
- Drehzahlbereich 98 â?? 3440 UpM
- Pinolenhub 100 mm
- Säulen-Durchmesser 98 mm
- Spindelausladung 203 mm
- Pinolenabstand Tisch 155 â?? 830 mm
- Motorleistung 750 W
- Netzanschluss 230/50 V/Hz
- Gewicht 185 kg

**Sku**: 81032