



PREMIUM Highspeed-Säulenbohrmaschine R40E PGM

PREMIUM Highspeed-Säulenbohrmaschine R40E PGM

- Elektronischer Geschwindigkeitsregler
- Schwenkbarer Schraubstocktisch
- Gewindeschneidleistung M24
- variable Anzahl an Geschwindigkeiten

Technische Daten

- Bohrleistung in Stahl: 40mm
- Spindelaufnahme (Drehspindel): MK 4
- Drehzahlbereich: 45 – 2150UpM
- Pinolenhub: 135mm
- Säulen-Durchmesser: 123mm
- Spindelausladung: 300mm
- Pinolenabstand Tisch: 0 – 690mm
- Motorleistung: 2200W
- Netzanschluss: 400/50V/Hz
- Gewicht: 410kg

Skü : 81036