



Huvema Industrielle Zahradangetriebene Bohrfräsmaschine

Robust gebaute Säulenbohrfräsmaschine mit Zahnradgetriebe für Industriebetriebe. Mit automatischer Anschlag bei vorab eingestellter Bohrtiefe, Semi-Gewindeschneidvorrichtung (links-rechts, Beleuchtung).

- ▶ Vorschub
- ▶ Beleuchtung
- ▶ Gewindeschneidvorrichtung
- ▶ Ölpumpe
- ▶ Kreuztisch

Spezifikationen

Motorleistung	1.5kW
Bohrleistung	40mm
Gewindeschneidleistung	M30 - M42
Pinolenhub	200mm
Werkzeugaufnahme	ISO 40
Drehzahlstufen	9
Spindeldrehzahlen	80 - 1300omw/min
Vorschubbereich	0.10-0.20-0.30mm/omw
T-Nuten	2 x 18
Säulendurchmesser	200mm
Ausladung	370mm
Höchstabstand Spindel-Tisch	85-690mm
Tischgröße L x B	480 x 560mm
Abmessungen der Basis L x B	470 x 515mm
Höhe	2225mm
Größe der Verpackung L x B x H	920 x 560 x 2225mm
Gewicht	575kg
Elektroanschluss	400V

Elektroanschluss 400V

€8.990,00

