

Hohlspindeldrehmaschine DKM 1000.1.5 D440 TL

Schwerdrehmaschine mit durchgängigen Bett und großer 355 mm Spindelbohrung

Preis auf Anfrage

Technische Daten

| | |
|--|-------------------------------|
| Spitzenhöhe | 500 mm |
| Spitzenweite | 1500 mm |
| Spindelbohrung | 440 mm |
| Umlaufdurchmesser über Bett | 1000 mm |
| max. Bearbeitungsdurchmesser durch Spindel | 426 mm |
| Drehzahlbereich | Vorwärts: (9) 4,9 - 180 U/min |
| Metrische Gewinde | (16) 1 - 12 mm |
| Zollgewinde | (17) 24 - 2 TPI |
| Motorleistung | 22 kW |

Ausstattung

- Bettbreite 755 mm
- Eilgang in Längs und Plan
- hydraulisches Kupplungs- und Bremssystem
- Schmierung durch integrierte Pumpe
- nachstellbare Hauptspindellager
- Überlastkupplung im Schlosskasten
- Digitalanzeige
- Kegeldreheinrichtung 300 mm
- Spritzschutzblech optional Spritzschutzwand

Lieferumfang

2 x Planscheibenfutter 1000mm

optionales Zubehör

| | |
|---|------------|
| Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D | 1.098,00 € |
| Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D | |