

## Hohlspindeldrehmaschine DKM 630.4 D200 TL

Schwerdrehmaschine mit durchgängigen Bett und großer 200 mm Spindelbohrung



### Preis auf Anfrage

#### Technische Daten

Spitzenhöhe	315 mm
Spitzenweite	4000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	630 mm
Umlaufdurchmesser über Support	350 mm
Bettbreite	490 optional 550 mm
Vorschub Z-Achse(längs)	0.07 - 1.33 mm/U
Vorschub X-Achse(Quer)	0.02 - 0.45 mm/U
Metrische Gewinde	(24) 1 - 14 mm
Zollgewinde	(40) 28 - 2 TPI
Eilgang	4000 mm/min
Reitstockpinole Ø	100 mm
Reitstockpinolen Weg	250 mm
Reitstockpinolenaufnahme	MK 5
Kegel des Gewindes max.	1:4
Länge des Kegels max	700 mm
Motorleistung	11.0 kW
Spindelbohrung	200 mm
Spannrohrdurchlass max.	196 mm
Drehzahlbereich	Vorwärts: 24 - 300 U/min
Verfahrweg Obersupport	200 mm
Gewicht	8.000,00 kg

#### Ausstattung

- optional mit Eilgang in Längs- Und Plan
  - Schmierung durch integrierte Pumpe
  - nachstellbare Hauptspindellager
  - Überlastkupplung im Schlosskasten
  - Digitalanzeige
  - Kegeldreheinrichtung 300 mm
  - Spritzschutzblech optional
- Spritzschutzwand

#### Lieferumfang

2 x 3B-Drehfutter 500mm, 4-fach Stahlhalter, 3- Achsen digitales Messsystem fertig montiert, deutsche Betriebsunterlagen

## optionales Zubehör

---

Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D

1.098,00 €

Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D