

Zyklendrehmaschine DKM 500 Zyklon NC

NC Drehmaschine mit Fanuc Oi-TC Steuerung



Preis auf Anfrage

Technische Daten

| reciningence Batem | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Spitzenhöhe | 250 mm |
| Spitzenweite | 1000 mm |
| Umlaufdurchmesser über Bett | 500 mm |
| Umlaufdurchmesser über Support | 280 mm |
| Spindelbohrung | 80 mm |
| Spindelnase | D1-8 |
| Drehzahlbereich | 7 - 2200 U/min 3 |
| | Getriebestufen |
| Verfahrweg X-Achse | 280 mm |
| Verfahrweg Z-Achse | 1430 mm |
| Eilgang Z-Achse | 10 m/min |
| Eilgang X-Achse | 5 m/min |
| Pinolendurchmesser | 75 mm |
| Pinolenweg | 150 mm |
| Pinolenaufnahme | Morse Konus 5 |
| Motorleistung | 7.5 kW |
| Gewicht | 2.750,00 kg |
| Abmessungen | 3330 x 1750 x 1620 mm |

Lieferumfang

3-Backenfutter 250 mm, Kühlmitteleinrichtung

Ausstattung

- autom. 4-fach Werkzeugwechsler
- autom. Zentralschmierung
- Fanuc Oi-TC Steuerung
- RS-232 Schnittstelle
- 2 Schiebetüren mit Sichtfenster