

L+Z Drehmaschine DKM 410Sx1000

Drehmaschine für die Ausbildung und Produktion



Netto: 16.200,00 €

Summe (inkl. MwSt): 19.278,00 €

zzgl. Versandkosten

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|---|
| Spitzenhöhe | 210 mm |
| Spitzenweite hier | 1000 mm auch in 750 bzw. 1500 mm möglich |
| Umlaufdurchmesser über Bett | 410 mm |
| Umlaufdurchmesser über Support | 240 mm |
| Spindelbohrung | 52 mm |
| Spindelnase | Camlock D1 - 6 |
| Drehzahlbereich | 32 - 2000 U/min (12 Stufen) |
| Bereich Längsvorschübe | 0.03 - 0.89 mm/U in 40 Stufen |
| Bereich Planvorschübe | 0.015 - 0.045 in 40 Stufen |
| Metrische Gewinde | 0.4 - 14 mm in 53 Stufen |
| Zollgewinde | 2 - 56 Gang/Zoll in 40 Stufen |
| Diamentral | 4 - 56 D.P. in 50 Stufen |
| Pinolendurchmesser | 55 mm |
| Pinolenweg | 120 mm |
| Pinolenaufnahme | MK 4 |
| Motorleistung | 4.0 kW 400 Volt |
| Gewicht | 1.985,00 kg |
| Abmessungen | 2270 x 1143 x 1295 mm |

Ausstattung

- 52 mm Spindeldurchlass
- Zahnräder gehärtet und geschliffen
- manuelle Bettbahnschmierungs-schmierung
- nachstellbare Hauptspindellager
- Überlastkupplung im Schlosskasten
- Digitalanzeige

Lieferumfang

3-Backenfutter 200 mm, 4 Backenplanscheibenfutter 250 mm, stehende und mitlaufende Lünette, Spritzschutzwand, Kühlmittleinrichtung, Wechselrädersatz, 3 Achsen digitales Messsystem fertig montiert