

Leit- und Zugspindeldrehmaschine PRIMAT LZD 25-20



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0303063
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	PRIMAT
Typ:	LZD 25-20
Baujahr:	1999
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	550 mm
Drehdurchmesser über Support:	340 mm
Drehlänge:	2000 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung:	800 mm
Spitzenweite:	2000 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	260 mm
Supportweg z-Achse:	1700 mm
Supportweg x-Achse:	plan 230 mm
Bohrspindeldurchmesser Planscheibe:	125 mm
Bohrspindeldurchmesser:	80 mm
Drehzahlbereich:	20 - 1600 / 12step U/min
Vorschub::	0,02 - 0,80 / 0,01 - 0,40 mm/U
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	5
Reitstockpinolenverstellung:	160 mm
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	2,55 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,5 x 1,2 x 1,9 m

Zusatzinformationen

Planscheibe Röhm Ø 450mm 4-Backen (Drehzahl max. 640U/min.) Bohrung Ø 80mm
Digitalanzeige Fagor für zwei Achsen
Multifix Stahlhalter
Späneschutz
Reitstock mit mitlaufender Spitze
Kühlwasserpumpe mit Zuführung

Zubehör:

- Dreibackenfutter Ø 320mm
- offene Lünette Ø 160mm
- geschlossene Lünette Ø 170mm

Leit- und Zugspindeldrehmaschine PRIMAT LZD 25-20



-div. Multifix Stahlhalter
-div. Maschinenfüße