

Leit- und Zugspindeldrehmaschine Martin KM 180



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0303032
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	Martin
Typ:	KM 180
Baujahr:	1964
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	360 mm
Drehdurchmesser über Support:	200 mm
Drehlänge:	750 mm
Spitzenhöhe:	170 mm
Spindeldurchlass:	45 mm
Drehzahlbereich:	31,5 - 1.400 / 12 step U/min
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 4,0 kW
Vorschubbereich x - Richtung:	längs: 0,08 - 1,10 m/min
Vorschubbereich y - Richtung:	plan: 0,028 ... 0,40 mm/U
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	MK4
Reitstockpinolenverstellung:	200 mm
Maschinengewicht ca.:	1,3 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,3 x 1,1 x 1,3 m

Zusatzinformationen

Ausstattung:

- Dreibacken Futter Ø 250mm Hersteller Forkardt mit Wechselbacken
- Multifix-Stahlhalter
- Kühlwassereinrichtung mit Pumpe
- Futterschutz
- Späneauffangwanne
- Späneschutz

Zubehör:

- Futterschlüssel
- Werkzeughalter
- div. Wechselräder