

Leit- und Zugspindeldrehmaschine ZMM SLIVEN CY580M



Lagernummer:	0303053
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	ZMM SLIVEN
Typ:	CY580M
Baujahr:	1984
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Bulgarien
Lagerort:	Leipzig 2
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	650 mm
Drehdurchmesser über Support:	400 mm
Drehlänge:	1100 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung:	800 mm
Länge der Kröpfung:	380 mm
Spitzenhöhe:	270 mm
Spindeldurchlass:	Ø 70 mm
Drehzahlbereich:	20 - 2000 / 24 step U/min
Vorschub stufenlos:	0,5 - 24 / 44 step mm/U
Reitstock-Pinolenaufnahme MK:	MK5
Reitstockpinolenerstellung:	300 mm
Bettlänge x Bettbreite:	1750 x 400 mm
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Maschinengewicht ca.:	t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	2,6 x 1,3 x 1,4 m

Zusatzinformationen

- Werkstückaufnahme über 3-Backenfutter Ø 230mm
- Werkzeughalter Multifix einfach
- Verfahrwege Support längs=1050mm, Support quer=300mm
- Werkzeugsupport schwenkbar 90°
- Reitstock ist mit Schnellspannfutter Solid Ø 1 bis 13 mm ausgestattet.

Ausstattung:

- Kühlmittelpumpe mit Zuführung
- Konusdreheinrichtung
- Futterschutz elektrisch überwacht
- Lynette geschlossen

Zubehör:

- 4 Stück Multifix-Stahlhalter
- 4-Backenfutter Ø 250mm
- 1x Lynette mitlaufend
- 1x mitlaufende Spitze Reitstock