

Leit- und Zugspindeldrehmaschine Güngör GM2200



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0303002
Maschinenart:	Leit- und Zugspindeldrehmaschine
Fabrikat:	Güngör
Typ:	GM2200
Baujahr:	2007
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Türkei
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	580 mm
Drehdurchmesser über Support:	350 mm
Drehlänge:	2250 mm
Spitzenhöhe im Bett gemessen:	290 mm
Drehdurchmesser in der Kröpfung:	780 mm
Länge der Kröpfung:	325 mm
Spindeldrehzahl::	32 - 1412 / stufenlos 9 step U/min
Querschleifen - Weg:	330 mm
Spindeldurchmesser:	Ø 60 mm
Vorschubgeschwindigkeit:	0,15 - 490 / 204 step m/min.
Reitstockaufnahme MK:	5
Reitstockpinolenhub:	250 mm
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 3,0 kW
Maschinengewicht ca.:	2,5 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,66 x 1,17 x 1,53 m
Transportmaße LxBxH:	3,7 x 1,2 x 1,6 m

Zusatzinformationen

Ausstattung:
-1x stehende Lynette (geschlossen)
-1x mitlaufende Lynette (halboffen)
-3-Backenfutter Ø=250mm
-Stahlhalter 4-fach
-1x Zentrierspitze
-div. Maschinenfüße
-2 Achs-Digitalanzeige für X u. Z Achse
i.D.