

CNC Drehmaschine

EMCO MaxxTurn 65



Lagernummer:	0305008
Maschinenart:	CNC Drehmaschine
Fabrikat:	EMCO
Typ:	MaxxTurn 65
Baujahr:	2008
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Österreich
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	in Absprache
Frachtbasis:	noch in Kalkulation
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	750 mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	mm
Drehlänge:	mm
Längsweg(z-Achse):	610 mm
Planweg.(x-Achse):	260 mm
Steuerung:	Fanuc 18i-TB
Spindeldurchlass:	65 mm
Drehzahl:	U/min
Vorschub::	mm/min.
Betriebsstunden Einschaltstunden:	h
Reitstockaufnahme ISO:	
Reitstockpinolenhub:	mm
Betriebsdruck:	bar
Gesamtleistungsbedarf:	
Maschinengewicht ca.:	t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	m
Abmessungen Hydraulik:	mm
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz:	3 x 400 / 50-60 V/Hz
Werkzeugrevolver - Anzahl Stationen:	
Transportmaße Maschine:	ca. 3,3 x 1,9 x 2,2 m
Abmessungen Späneförderer LxBxH:	ca. 2,8 x 0,6 x 0,6 (0,38 to) m
Abmessungen LxBxH:	Spänewanne: ca. 1,6 x 1,3 x 0,25 (0,2 to) m

Zusatzinformationen

mit Späneförderer
Spänewanne