

CNC Drehmaschine - Schrägbettmaschine

Monforts FNC 1002



Lagernummer:	0300589
Maschinenart:	CNC Drehmaschine - Schrägbettmaschine
Fabrikat:	Monforts
Typ:	FNC 1002
Baujahr:	1986
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Drehdurchmesser über Bett:	mm
Drehdurchmesser über dem Planschlitten:	420 mm
Drehlänge:	mm
Steuerung:	Siemens Sinumerik 3T-4
Spitzenweite:	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett:	660 mm
x-Achse:	ca. 350 (plan) mm
z-Achse:	ca. 1000 (längs) mm
Drehzahl:	18 - 4000 stufenlos U/min
Spindelbohrung:	Ø 110 mm
Werkzeugrevolver - Anzahl Stationen:	12 (Scheibenmagazin)
Betriebsstunden:	bitte auf Anfrage h
Schnittstelle:	nein
Maschinengewicht ca.:	15,5 komplett t
Abmessungen L x B x H:	m
Gesamtleistungsbedarf:	60 kW
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	6,5 x 3,4 x 2,6 m
Abmessungen Späneförderer LxBxH:	
Abmessungen Hydraulik:	1000 x 800 x 1570 mm

Zusatzinformationen

weitere Merkmale:

Antriebsleistung der Drehspindel 30 DC kW oder 60 DC kW
4-Stufen Schaltgetriebe
hydraulisches Kraftspannfutter Forkardt 3NHF 400-82, Ø 400mm
Scharnierbandförderer Knöll, Typ 300 S-2 / 230, BJ 2009; Auswurfhöhe 1200mm
Hydraulikaggregat: Rexroth, max. 40bar, 250Liter
E-Schrank ausgestattet mit Rittal SK 3304500
Kühlung erfolgt durch die Werkzeuge im Magazin (Angabe laut Hersteller)
Kühlmittel tank für 300Liter
kein Reitstock
hydrostatische Führung
CNC Drehmaschine mit Stahlbetonfundament, Bodenfundamente und Verankerung der Maschine entfallen.