

Rundtisch

FIBRO NC1.07.1000.2.1.11.11



Lagernummer:	1101119
Maschinenart:	Rundtisch
Fabrikat:	FIBRO
Typ:	NC1.07.1000.2.1.11.11
Baujahr:	2008
Steuerungsart:	Sonstige
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 3
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Tischdurchmesser:	1000 mm
Tischhöhe:	75 mm
Drehbarkeit des Tisches - v.Hand/ mechanisch:	°
max. Tischbelastung:	250 kg
Maschinengewicht ca.:	1128 kg
Abmessungen:	Aggregat: L: 1400 x B: 1000 x H: 160 mm

Zusatzinformationen

1-Achs-NC-Rundtisch - horizontal
Betriebsart Positionierbetrieb und Rundbearbeitung; Aussetzbetrieb
mit 8 Stück sternförmig angeordneten T-Nuten nach DIN 650: a=18H7; h=31mm; b=31mm; c=13mm x Länge 380mm
Oberfläche geschliffen
Bauhöhe 250mm
Drehen:
Drehung 360°, mittels Drehgeber Inkremental, Geschwindigkeit 2160°/min.
Winkelbeschleunigung 120°/sec.²; Positionierzeit 0,867 sec., Drehzahl max. 6 U/min., Bearbeitung 1 U/min.
Belastung auf Schaltteller axial zul. 100kN, radial zul. 115kN;
Drehmomente Tangential 14.000 Nm sowie Schneckengetriebe 7.000 Nm und Rundbearbeitung 2.700 Nm
Messsystem Heidenhain - RON 886 C Typ 36000
4 Stück Anschlüsse (2x G 1/4" und 2x G 1/8")