

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Rundtisch-Bohrungs-Schleifmaschine
Fabrikat	: SIELEMANN
Typ	: RFB 100
Baujahr	: 1965
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Rundtischdurchmesser	1000 mm
Bohrungsdurchmesser	900 mm
Schleiftiefe	350 mm
Werkstückhöhe ohne Magnet	450 mm
Drehzahlbereich - Schleifspindel	1100-1550 U/min
Drehzahlen der Zusatzspindel	1455-2900 U/min
Drehzahlbereich - Werkstück	0-60 U/min
Rundtisch schwenkbar	3 Grad
Eilgang Schleifsupporte horizontal	1000 mm/min
Schleifscheiben-Durchmesser x Breite	400 x 63 mm
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf	35 kW
Maschinengewicht ca.	15 t
Raumbedarf ca.	5,5 x 3,2 x 3,2 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Rundtisch-Flächen- und Bohrungsschleifmaschine mit drehbarer Säule und 3° schwenkbarem Rundtisch!!

VIDEO-LINKS

Video No.1 : <https://www.youtube.com/embed/J22ANTrZATc>

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-20444>

MASCHINEN-BILDER

