

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal
Fabrikat	: MODUL
Typ	: ZFWZ 1250/3 x 16
Baujahr	: 1976
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: nach Vereinbarung
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser - max.	1250 mm
Radbreite	600 mm
Modul - max.	16
Modul - min.	2
Fräserdurchmesser	240 mm
Drehzahlbereich	28-200 U/min
Vorschübe - axial	0,28-8 mm/min
Vorschübe - radial	0,1 - 2 mm/min
Vorschübe - tangential	0,16 - 4 mm/min
Schwenkbarkeit des Frässchlittens	+/-45 Grad
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf	25 kW
Maschinengewicht ca.	16 t
Raumbedarf ca.	4,5 x 2,1 x 3,3 m

Zubehör:

Wechselräder

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Maschine ist nicht betriebsbereit. Der Abwälzfräskopf ist demontiert und der Schnehradsatz und einige Zahnräder müssen erneuert werden!!

Lieferzeit nach Absprache!

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal

MODUL

ZFWZ 1250/3 x 16

Lagernummer :1038-20677



<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-20677>

Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal
MODUL
ZFWZ 1250/3 x 16
Lagernummer :1038-20677



MASCHINEN-BILDER

