

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal
Fabrikat	: LIEBHERR
Typ	: L 1500
Baujahr	: 1966
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Tönisvorst
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Standort/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser - max.	1500 mm
Radbreite	575 mm
Modul - max.	12
Tischauflagefläche	1370 mm
Achsabstand der Spindel min./max.	95/885 mm
Fräser- bzw. Schneckendurchmesser max.	245 mm
Tischbohrungsdurchmesser	200 H6, MK6 mm
Vorschübe - axial	0,6-9 mm/U
Vorschübe - radial	0,2-12 mm/min
Vorschübe - tangential	0,31-4,5 mm/U
Drehzahlbereich	29-174 U/min
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Hauptantriebsmotor	11 kW
Maschinengewicht ca.	18 t
Raumbedarf ca.	3,6 x 6,7 x 2,8 m

Zubehör:

Aufspanntöpfe

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fotos sind noch vom Zustand im Lager. Jetzt steht die Maschine beim Endverwender unter Strom. Aktuelle Bilder können nachgereicht werden.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

Zahnrad-Abwälzfräsmaschine - vertikal

LIEBHERR

L 1500

Lagernummer :1038-90291



<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-90291>

MASCHINEN-BILDER

