

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Koordinatenbohrmaschine
Fabrikat	: HAUSER-SIP
Typ	: MP 52 DR
Baujahr	: 1983
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Gera
Herkunftsland	: Schweiz
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager/im Inland + MwSt.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser	110 mm
x-Weg	900 mm
y-Weg	600 mm
Querbalkenverstellung - vertikal	635 mm
Pinolenweg	200 mm
Ständerdurchgang	950 mm
max. Abstand zw. Arbeitstisch und Spindelnase	15 - 850 mm
Tischaufspannfläche	1020 x 860 mm
Tischbelastung	800 kg
Drehzahlen	10 - 2500 U/min
Verstellgeschwindigkeit	5 - 2500 mm/min
Werkzeugaufnahme	ISO 40
elektrische Ausführung - Spannung/Frequenz	380/50 V/Hz
Gesamtleistungsbedarf	8 kW
Maschinengewicht ca.	7 t
Raumbedarf ca.	4,9 x 2,9 x 3 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- 2 Achsen Digitalanzeige ELSTA
- mit div. Werkzeughaltern

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1038-80385>

MASCHINEN-BILDER

