

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Lehrenbohrwerk - Vertikal
Fabrikat	: SIP
Typ	: MP - 53
Baujahr	: 1985
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Metzingen
Herkunftsland	: Schweiz
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Spindeldurchmesser	110 mm
x-Weg	900 mm
y-Weg	600 mm
z-Achse	200 mm
Tischlänge	1020 mm
Tischbreite	860 mm
Aufnahme MK	40

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Tischgröße ca. 1.020 x 860 mm

Tischbelastung ca. 800 kg

Tischverfahrweg längs max. (X) 900 mm

Bohrkopfverfahrweg quer max. (Y) 600 mm

Bohrspindelhub max. (Z) 200 mm

Querbalken-Senkrechtverstellung max. (W) 635 mm

Vertikaler Durchgang zwischen Tisch/Bohrspindel max. 15 - 850 mm

Distanz zwischen den Ständern 950 mm

Spindel-Ø 110 mm

Spindelaufnahme innen/außen ISO 40

18 Spindeldrehzahlen 10 - 2.500 U/min

Fräsvorschübe Tisch stufenlos 1 - 6.000 mm/min

4 Fräsvorschübe Bohrkopf 30 - 180 mm/min

6 Bohrvorschübe 0,01 - 0,39 mm/U

Lehrenbohrwerk - Vertikal
SIP
MP - 53
Lagernummer :1049-320736



HANS-JÜRGEN GEIGER
Maschinen-Vertrieb GmbH
Metzingen, Germany

+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

*Einfahrtgenauigkeit für alle 3 Achsen im Neuzustand 0,003 mm
Eilgänge Tisch / Bohrkopfschlitten / Querbalken 6.000 mm/min*

*Spindelantriebsleistung 6,2 kW
Gesamtantrieb ca. 15 kW - 380 V - 50 Hz
Maschinengewicht ca. 9.000 kg*

Zubehör / Sonderausstattung:

*" 3-Achsen CNC-Steuerung Fabrikat BOSCH MICRO 8 mit Bildschirm,
Programmeingabe manuell und über Kassette und über Schnittstelle
" Digitalanzeige für Z - Achse
" separater Schaltschrank, diverse Werkzeuge
Ölkühler für Spindelschmierung, etc.*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Lehrenbohrwerk_-_Vertikal/SIP/MP_-_53/1049-320736



MASCHINEN-BILDER

