

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Gewindefräsmaschine
Fabrikat : MONNIER & ZAHNER
Typ : 256
Baujahr : 1985
Steuerungsart :
Steuerung :
Lagerort : Metzingen
Herkunftsland : Schweiz
Lieferzeit : sofort
Frachtbasis : ab Lager
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Werkstückdurchmesser	50 mm
Gewindelänge	100 mm
Gesamtleistungsbedarf	1 kW
Maschinengewicht ca.	1500 kg

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

MONNIER & ZAHNER Schweiz
horizontale Gewinde- und Schneckenfräsmaschine
mit Werkstückladeeinrichtung
Type 256
Baujahr ca. 1985 # 1349

Werkstück-Ø max. 1,5 - 50 mm
Werkstücklänge max. 100 mm

Fräslänge axial 100 mm
Modul in Stahl 1

Schneckengänge minimum 1
Achsen-Abstand Werkzeug-Werkstück min./ max. 0 ? 70 mm

Frässlitten schwenkbar +/- 30 °
Fräsergröße Ø x Länge 70 x 16 mm
Fräserdrehzahlen ca. 1.000 U/min.

Gewindefräsmaschine
MONNIER & ZAHNER
256
Lagernummer :1049-361529



HANS-JÜRGEN GEIGER
Maschinen-Vertrieb GmbH
Metzingen, Germany

+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

Vorschubbereiche stfl. regelbar 0 ? 6 m/min.

Spindeltrieb ca. 0,6 kW
Gesamtantrieb ca. 1 kW - 220 V/380 V / 50Hz
Gewicht ca. 1.500 kg

Zubehör / Sonderausstattung:

- ? Einfache Maschine für die Herstellung von (medizinischen) Schrauben oder Schneckenverzahnungen an wellenförmigen Werkstücken
- ? LANDIS & GYR Programmsteuerung PCA
- ? Herausklappbares Werkstückmagazin, jedoch unkomplett
- ? Pneumatischer Reitstockschlitten, bzw. Lünnettenträger, ca. 100 mm Hub,
- ? Ca. 20 Spannzangen für die Werkstückklemmung
- ? Diverse Wechselräder zur Erzeugung der Gewindesteigung,
- ? Werkstückzähler

Zustand : gut ? vorführbereit unter Strom
Lieferung : ab Lager - wie besichtigt
Zahlung : rein netto ? nach Auftragsbestätigung

Wir haben weitere ca. 100 Stück Zahnradmaschinen am Lager und bitten um Ihre Anfrage.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Gewindefraesmaschine/MONNIER_-_ZAHNER/256/1049-361529

MASCHINEN-BILDER

