

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Langdrehautomat
Fabrikat	: Maier
Typ	: ML 32-F2
Baujahr	: 2019
Steuerungsart	: Fanuc 31i-Model B
Steuerung	: Fanuc 31i-Model B
Lagerort	: Deutschland
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Standort
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Drehdurchmesser über Bett	32 mm
Spindeldurchlass	32 mm
Drehlänge	450 mm
Steuerung	Fanuc 31i-Model B
c-Achse	0,001 Grad
Abgreifstation	32 mm
c-Achse	0,001 0
Drehzahlen	6000 U/min
Revolverkopf (x-fach)	2x16 Stationen
Werkzeugsystem	16 Stirnseite
Werkzeugsystem	16 Quer-Rückseite
Werkzeugsystem	5 Drehmeißel/Turn
Gesamtleistungsbedarf	3,7/5,5 kW
Maschinengewicht ca.	4,6 t
Raumbedarf ca.	2,6 x 2 x 1,9 m
Zubehör:	
Lademagazin	FMB 3-36/3200
Zusatz:	
angetriebene Werkzeuge	24 16+8

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

CNC-Langdrehautomat Maier ML 32-F2, Baujahr 2019 mit Lademagazin FMB 3-36

Sehr guter Zustand, wenige Arbeitsstunden

Vib Turn Spanbruch-Software

FMB 3-36 ist mit zwei Kanälen 22 und 32mm ausgestattet.

Abgreifspindel ist mit Forkardt Spannfutter ausgestattet.

Langdrehautomat
Maier
ML 32-F2
Lagernummer :1092-02926



- Max. Übergreifdurchmesser 9mm*
- # Verlängerter Spindelstockhub Z1-Achse 450mm (Hauptspindel)*
- # Verlängerter Spindelstockhub Z2-Achse 340mm (Abgreifspindel)*
- # Hochdruckpumpe 140bar mit Papierbandfilter*
- # Pneumatische Führungsbuchseinheit bis 33mm mit 3 Schaltpositionen (offen, geschlossen und Führung ohne Zangen)*
- # Abführung langer Teile*
- # Betriebsstunden: Steuerung Ein 9781 h / in Bearbeitung 6095 h*
- # Hyfra Ölkühler, Modell Alpha 5*

Neupreis ? 443.530

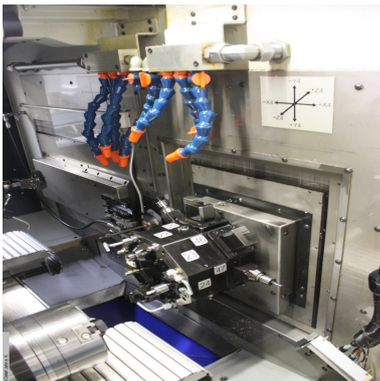
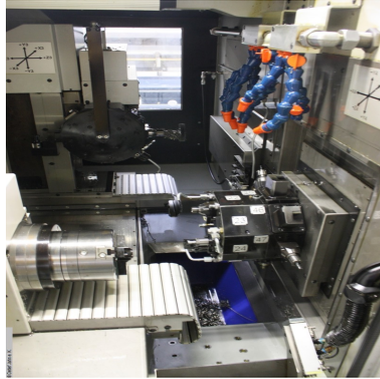
VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Langdrehautomat/Maier/ML_32-F2/1092-02926

MASCHINEN-BILDER



Langdrehautomat
Maier
ML 32-F2
Lagernummer :1092-02926

