

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Fahrständerfräsmaschine
Fabrikat	: DECKEL MAHO
Typ	: DMF 220 Linear
Baujahr	: 2003
Steuerungsart	: iTNC 530 Heidenhain
Steuerung	: iTNC 530 Heidenhain
Lagerort	: Österreich
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: nach Absprache
Frachtbasis	: ab Standort
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	2.200 mm
y-Weg	560 mm
z-Weg	720 mm
Steuerung	iTNC 530 Heidenhain
Drehzahlbereich - fräsen	20 ~ 12.000 U/min
Werkzeugaufnahme	SK 40
Antriebsleistung - Frässpindel	35 / 25 kW
Werkzeugmagazin mit	100 pos.
Tischaufspannfläche	2.600 x 600 mm
Eilgang X-Achse	100 m/min
Eilgang Y-Achse	50 m/min
Eilgang Z-Achse	50 m/min
max. Werkzeugdurchmesser	80 mm
max. Werkzeugdurch. bei freier Nachbarbox.	130 mm
max. Werkzeuglänge	300 mm
max. Werkzeuggewicht	6 kg
max. Tischbelastung	2.200 kg
Maschinengewicht ca.	12 t
Raumbedarf ca.	7,0 x 4,2 x 2,7 m

Zubehör:
Späneförderer

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fahrständerfräsmaschine
DECKEL MAHO - DMF 220 Linear

Fahrständerfräsmaschine
DECKEL MAHO
DMF 220 Linear
Lagernummer :1039-9166

- inkl. 4. Achse 560mm und Reitstock (Spitzenhöhe 350mm)

VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Fahrstaenderfraesmaschine/DECKEL_MAHO/DMF_220_Linear/1039-9166

MASCHINEN-BILDER

