

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Fräseinrichtung
Fabrikat : BERNARDO
Typ : KFM 600 S

Baujahr : Steuerungsart : Steuerung :

Lagerort : Ahaus

Herkunftsland:

Lieferzeit : sofort lieferbar, aus Vorrat Frachtbasis : ab Lager Ahaus, frei verladen

Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

 Antriebsleistung
 0,75 kW

 Grad
 45° Grad

 Drehzahl
 10.000 U/min

 Fräshöhe
 4,0 mm

 Motor
 400 Volt

 Abmessung L-B-H
 560 x 300 x 450 mm

 Gewicht
 44,0 kg

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Beschreibung:

- Vorteil der verschiebbaren Führungsschiene:
 das Werkstück wird nicht bewegt und kann daher nicht zerkratzen
- Bestens geeignet zum Entgraten und Anfasen (Sichtkanten) von verschiedenen
- Materialien z.B.: Stahl, Aluminium, NE-Materialien, Kunststoffe, usw.
- Optimal zum Herstellen von Sichtkanten mit hervorragender Oberflächengüte
- Hohes Eigengewicht für vibrationsfreies Arbeiten

Lieferumfang

- Verschiebbare Führungsleiste 500 mm
- Fräskopf
- HM-Wendeschneidplatten
- Bedienungswerkzeug

VIDEO-LINKS

Technische Daten gemäß Herstellerangaben / Dokumentation

BERNARDO

KFM 600 S

Lagernummer :1008-8130703



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Fraeseinrichtung/BERNARDO/KFM_600_S/1008-8130703

Lagernummer :1008-8130703



MASCHINEN-BILDER







A + B Werkzeuge Maschinen Handels Gmi





+ B Mark zerva Maschines Mandels Cubbil

