

KNUTH MF 5 VKP gebrauchte Fräsmaschine



KNUTH MF 5 VKP gebrauchte Fräsmaschine

Technical sheet

Technische Daten - MF 5 VKP - Mehrzweckfräsmaschine

Arbeitsbereich

X-Achsen-Verfahrweg 800 mm

Y-Achsen-Verfahrweg 390 mm

Z-Achsen-Verfahrweg 380 mm

Tischaustellfläche 1370x250 mm

Tischbelastbarkeit (max.) 350 kg

Vorauszahlung

Schleusenvorschub (3) 0,04; 0,08; 0,15 mm/U

vertikaler Fräskopf

Drehzahlbereich 70 - 3600 U/min

ISO 40 Spindelunterstützung

Mantelhub 127 mm

Trainingskapazität

Hauptmotorleistung 3,75 kW

Versorgungsspannung 400 V

Maße und Gewichte

Gesamtabmessungen 2540x2156x2235 mm

Gewicht 1590 kg

Standardzubehör - MF 5 VKP - Mehrzweckfräsmaschine

3-Achs-Positionsanzeige, vorgespannte Kugelumlaufspindeln in X und Y, pneumatische Werkzeugklemmung, Spänwanne, Kühlsystem, Zentralschmierung, horizontale Führungsschienenabdeckung, Werkzeug, Benutzerhandbuch

Features