



Inventarnummer: 22291

Universalfräsmaschine
DECKEL FP 3



Technische Daten

Tischlänge	800 mm
Tischbreite	420 mm
Anzahl T-Nuten:	9
T-Nutenbreite	12 mm
Abstand der T-Nuten	45 mm
Längsweg (X-Achse)	500 mm
Querbewegung (Y-Achse)	300 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	400 mm
Entfernung zwischen Vertikalspindel und Tisch	470 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	400 kg
Spindeldrehzahlen:	
Anzahl (Stufen)	21
von	25 U/min
bis	2500 U/min
Spindelaufnahme CN	40
Schwenkbereich Vertikalfräskopf	+/-90 °
Vorschub	5 - 500 mm/min
Weg der Vertikalpinole	100 mm

Eilgang:

Längs	1.5 m/min
Quer	1.5 m/min
Vertikal	1.5 m/min

Anschluss 50 Hz 3x 380 Volt

Motorenleistung 4 kW

Maschinengewicht ca. 1250 kg

Abmessungen Maschine:

Länge	2200 mm
Breite	1800 mm
Höhe	2000 mm

Diverses Zubehör:

Mechanische Handräder

Teilapparat

Spitzenhöhe 100 mm

Digitalanzeige Anzahl Achsen: 3

Starrer Winkeltisch

Schwenkbarer Rundtisch

Durchmesser 450 mm

Ausdrehkopf

Stosskopf

Satz Werkzeughalter

Zentriermikroskop

Zentrier- und Prüfgerät

Schleifkopf

Schleifmotor 15000 - 30000 U/min

Schleifmotor 30000 - 60000 U/min





















