

FKM 365 PD-1



FKM 365 PD-1

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	1000 x 300 mm
Aufspannfläche	900 x 250 mm
Verfahrweg längs (x)	600 mm
Verfahrweg quer (y)	350 mm
Höhenverstellung Fräskopf	400 mm
Spindeldrehzahl	75 - 3200 U/min
Werkzeugaufnahme	ISO 40 / SK 40
Pinolenhub	125 mm
Pinolenvorschub	0.10;0.18;0.26 mm/U
Bohrleistung in Stahl	45 mm
Gewindeschneidleistung	M 20
Ausladung	350 mm
Abstand Spindel Nase - Tisch	20 - 420 mm
T-Nutengröße	T16 mm (M14)
Motorleistung	1.1/1.5 kW 400 Volt
Gewicht	650,00 kg
Abmessungen	1140x1120x1500 mm

AUSSTATTUNG

- » Unterbau
- » Digitaler Tiefenmesser
- » Nachstellbare Führungen durch Keilleisten
- » Großer 12 stufiger Drehzahlbereich von 100 - 3000 U/min
- » Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- » Gewindeschneideinrichtung
- » autom. Pinolenvorschub



LIEFERUMFANG

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, ISO 40 Bohrfutteraufnahme, Zahnkranzbohrfutter, Gewindeschneideinrichtung, autom. Pinolenvorschub, elektr. Hub der Z - Achse digitale Tiefenanzeige, 3-Achsen digitales Messsystem fertig montiert.