

# FKM 365 PD-1



# FKM 365 PD-1

## TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	1000 x 300 mm
Поверхность зажима	900 x 250 mm
Продольное перемещение (по оси X)	600 mm
Verfahrweg quer (y)	350 mm
Регулировка фрезерной головки по высоте	400 mm
Частота вращения шпинделя	75 - 3200 U/min
Крепление инструмента	ISO 40 / SK 40
Ход пиноли	125 mm
Pinolenvorschub	0.10;0.18;0.26 mm/U
Наибольший диаметр сверления в стали	45 mm
Диаметр нарезания резьбы	M 20
Вылет	350 mm
Расстояние между торцом шпинделя и столом	20 - 420 mm
Размер Т-образного паза	T16 mm (M14)
Мощность двигателя	1.1/1.5 кВт 400 вольт
Масса	650,00 кг
Габариты	1140x1120x1500 mm

## AUSSTATTUNG

- » Unterbau
- » Digitaler Tiefenmesser
- » Nachstellbare Führungen durch Keilleisten
- » Großer 12 stufiger Диапазо частоты вращения von 100 - 3000 U/min
- » Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- » Резьбонарезное приспособление
- » automatisch Pinolenvorschub
- » Prismenführungen in allen Achsen
- » Getriebekopf 90° schwenkbar
- » Späneschutz mit Sicherheitsschaltung



## LIEFERUMFANG

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, Зажим сверлильного патрона ISO 40, Сверлильный патрон с зубчатым венцом, Резьбонарезное приспособление, automatisch Pinolenvorschub, elektr. Ход der Z - Achse цифровой Tiefenanzeige, 3-осевая цифровая измерительная система в сборе.