

# FKM 350 PVD mit SK 40



# FKM 350 PVD mit SK 40

## TECHNISCHE DATEN

Размеры стола	800 x 240 mm
Продольное перемещение (по оси X)	520 mm
Поперечное перемещение (по оси Y)	205 mm
Регулировка фрезерной головки по высоте	395 mm
Частота вращения шпинделя	80 - 3200 U/min бесступенчато in 2 Schaltstufen
1-я ступень скоростей	80 - 980 /min
2-я ступень скоростей	1000 - 3200 U/min
Крепление инструмента	ISO 40 / SK 40
Ход пиноли	130 mm
Наибольший диаметр сверления в стали	40 mm
Поворот фрезерной головки	+/-90°
Вылет	290 mm
Расстояние между торцом шпинделя и столом	max 445 mm
Размер Т-образного паза	14 mm (M12)
Мощность двигателя	2,2 кВт 400 вольт
Масса	320,00 кг
Габариты	1020 x 860 x 1150 mm

## AUSSTATTUNG

- » ступенейlos regelbare Частота вращения in 2 ступеней für optimale Kraftübertragung
- » Digitale Частота вращенияanzeige
- » Kegelrollenlager für Точность по радиальному биению < 0,015 mm
- » Nachstellbare Führungen durch Keilleisten
- » Großer, бесступенчатоег Диапазо частоты вращения von 80 - 3200 U/min mit 2 ступени передачи
- » Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- » Prismenführungen in allen Achsen
- » Getriebekopf 90° schwenkbar
- » Späneschutz mit Sicherheitsschaltung
- » Digitaler Tiefenmesser umschaltbar mm/inch

## LIEFERUMFANG

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, Зажим сверлильного патрона ISO 40, Сверлильный патрон с зубчатым венцом, цифровой Tiefenanzeige, Резьбонарезное приспособление, Anschlag für 90° Position des Fräskopfes, Handräder Vollmetall, Betriebsleuchte 24V

## КАЧЕСТВЕ ОПЦИИ ES ZUBEHÖR

- » Sonstiges Zubehör Устройство для подачи СОЖ K45
- » Spannwerkzeugsortiment T14
- » Digitalanzeigen universelle 3 - Achsen Digitalanzeige Marke KAMI (Fräsmaschine)
- » Reduzierung SK40 auf MK3
- » Bohrzubehör Schnellspannbohrfutter B16, 1-13mm
- ...