# **FKM 350 PVD mit SK 40**



## Telefon (+49) 511 - 519 312-0 www.kami-maschinen.de

# **FKM 350 PVD mit SK 40**

#### **TECHNISCHE DATEN**

Tischgröße 800 x 240 mm Verfahrweg längs (x) 520 mm Verfahrweg quer (y) 205 mm Höhenverstellung Fräskopf 395 mm 80 - 3200 U/min stufenlos Spindeldrehzahl in 2 Schaltstufen 1. Schaltstufe 80 - 980 /min 1000 - 3200 U/min 2. Schaltstufe Werkzeugaufnahme ISO 40 / SK 40 **Pinolenhub** 130 mm Bohrleistung in Stahl 40 mm +-90° Fräskopf schwenkbar Ausladung 290 mm **Abstand Spindelnase - Tisch** max 445 mm 14 mm (M12) T-Nutengröße Motorleistung 2,2 kW 400 Volt 320,00 kg Gewicht 1020 x 860 x 1150 mm **Abmessungen** 



### **AUSSTATTUNG**

- » Stufenlos regelbare Drehzahl in 2 Stufen für optimale Kraftübertragung
- » Digitale Drehzahlanzeige
- » Kegelrollenlager für Rundlaufgenauigkeit < 0.015 mm
- » Nachstellbare Führungen durch Keilleisten
- » Großer, stufenloser Drehzahlbereich von 80 -3200 U/min mit 2 Getriebestufen
- » Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- » Prismenführungen in allen Achsen

#### **LIEFERUMFANG**

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, ISO 40 Bohrfutteraufnahme,

Zahnkranzbohrfutter, digitale Tiefenanzeige, Gewindeschneideinrichtung, Anschlag für 90° Position des

Fräskopfes, Handräder Vollmetall, Betriebsleuchte 24V

#### **OPTIONALES ZUBEHÖR**

- » Fräszubehör Unterbau
- » KAF Dorn ISO40 D-22mm
- » Reduzierung ISO40 auf B16
- » Reduzierung ISO40 auf B18
- » Reduzierung SK40 auf MK3
- » Planmesserkopf 45 Grad 50mm/4
- » Planmesserkopf 45 Grad 63mm/5