FKM 585VL-1



FKM 585VL-1

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße 1370 x 254 mm Aufspannfläche 1100 x 200 mm Verfahrweg längs (x) 850 mm 400 mm Verfahrweg quer (y) Verfahrweg (z) 420 mm **Spindeldrehzahl** 65 - 4200 U/min stufenlos über Variator Steilkegel 40/ ISO 40 Werkzeugaufnahme **Bohrleistung in Stahl** 30 mm **Pinolenhub** 127 mm T-Nutengröße T14 2,4 kW 400 Volt Motorleistung Gewicht 1.200,00 kg





AUSSTATTUNG

- » stufenlose Drehzahl über Variator für kraftvollen Spindelantrieb
- » Fräskopf beidseitig bis 90° schwenkbar
- » Fräskopf in der vertikalen Achse um +- 30°
- » zuschaltbarer manueller Feinvorschub
- » Spindel mit SK 40, radial und axial gelagert
- » Führungen über Keilleisten einstellbar
- » Links-Rechtslauf





LIEFERUMFANG

Kugelrollspindeln in X,Y,Z Achse, Kühlmitteleinrichtung, Spänewanne, Halogen Betriebsleuchte, pneumatisches Werkzeuganzuggerät, 3-Achsen digitales Messsystem fertig montiert

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Werkzeuganzuggerät pneumatisch ISO 40
- » Universal Bohr- und Ausdrehkopf ISO 40
- » KAF Dorn ISO40 D-27mm
- » KAF Dorn ISO40 D-22mm
- » KAF Dorn ISO40 D-27mm DIN69871
- » Reduzierung ISO40 auf B16
- » Reduzierung ISO40 auf B18

...