

KAMI WERKZEUGMASCHINEN

MEHRZWECKFRÄSMASCHINE

FKM 585VL-1



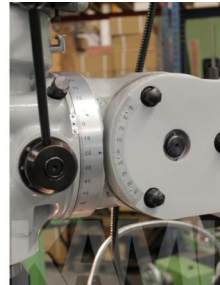
FKM 585VL-1

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	1370 x 254 mm
Aufspannfläche	1100 x 200 mm
Verfahrweg längs (x)	850 mm
Verfahrweg quer (y)	400 mm
Verfahrweg (z)	420 mm
Spindeldrehzahl	65 - 4200 U/min stufenlos über Variator
Werkzeugaufnahme	Steilkegel 40/ ISO 40
Bohrleistung in Stahl	30 mm
Pinolenhub	127 mm
T-Nutengröße	T14
Motorleistung	2,4 kW 400 Volt
Gewicht	1.200,00 kg
Abmessungen	1905x1879x2235 mm

AUSSTATTUNG

- » stufenlose Drehzahl über Variator für kraftvollen Spindeltrieb
- » 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

- » Spannwerkzeugsortiment T16
- » Reduzierung SK40 auf MK3
- » Bohrzubehör Schnellspannbohrfutter B16, 1-13mm
- » Bohrzubehör Schnellspannbohrfutter B18 3-16mm
- » Planmesserkopf 45 Grad - 50mm/4
- » Planmesserkopf 45 Grad - 80mm/5
- » Planmesserkopf 45 Grad - 100mm/6
- ...