

FKM 6130-1



KONSOLFRÄSMASCHINE

FKM 6130-1

TECHNISCHE DATEN

Tischgröße	1600 x 360 mm
Aufspannfläche	1450 x 360 mm
Vorschub x/y	22-420 mm/min, 22- 393 mm/min
Vorschub Z-Achse	6 - 112 mm/min
Verfahrweg längs (x)	1300 mm
Verfahrweg quer (y)	280 mm/+ 500 mm Fräskopf
Verfahrweg (z)	370 mm
Spindeldrehzahl	vertikal 60 - 1750 U/min, horizontal 58 - 1800 U/min
Werkzeugaufnahme	ISO 50/Steilkegel 50
Eilgang X+Y	1000 mm/min
Eilgang Z	500 mm/min
T-Nutengröße	T14
Motorleistung vertikal	4 kW
Motorleistung horizontal	4 kW
Motorleistung Vorschub	1,1 kW
Motorleistung Kühlmittelpumpe	0,09 kW
Gewicht	2.800,00 kg
Abmessungen	2520x2100x2000 mm



LIEFERUMFANG

Spannzangenset Sk50 mit 8 Zangen 4-26 mm
1x Fräsdorn D=28 mm
1x Fräsdorn D=32 mm
Messerkopfaufnahme SK50/32
Reduzierung SK50-MK4
Standardwerkzeug