

FKM 8150A -1



BETTFRÄSMASCHINE

FKM 8150A -1

TECHNISCHE DATEN

Tischabmessungen		2100x500 mm
Verfahrweg Längsachse (X)		1500 mm
Verfahrweg Querachse (Y)		670 mm
Verfahrweg Vertikalachse (Z)		670 mm
Drehzahlbereich		40 - 1600 U/min (12 Stufen)
Werkzeugaufnahme		ISO 50/ Steilkegel 50
Ausladung		610 mm
Vorschübe	X-Achse	20 - 1800 mm/min
Vorschübe	Y-Achse	20 - 1800 mm/min
Vorschübe	Z-Achse	20 - 1820 mm/min
Eilgang	X-Achse	3500 mm/min
Eilgang	Y-Achse	3500 mm/min
Eilgang	Z-Achse	3500 mm/min
Tischbelastbarkeit max.		2000 kg
T-Nuten	Anzahl	4 Stück
Motorleistung		7,5 kW 400 Volt
Gewicht		7.000,00 kg
Abmessungen		3300 x 2380 x 2750 mm

AUSSTATTUNG

- » Breite Flachbettführungen ermöglichen hohe Werkstückgewichte
- » gehärtete und geschliffene Führungsbahnen
- » sehr großer Verfahrweg in X-Achse (1500 mm)
- » große Tischaufspannfläche
- » Universalschwenkkopf System Huron
- » stufenloser Vorschub in X+Y Achse
- » Teleskopabdeckung für die Z-Achse
- » massive Kastenständerbauweise
- » 3-Achsen Digitalanzeige



LIEFERUMFANG

Anzugstange, ISO 50 Spannzangenfutter, ISO 50 Fräsdorn 40 mm, Horizontalfräsdorn 32 mm, Kühlmittleinrichtung