



Teach in CNC-Bettfräsmaschine ProtoTRAK

Beschreibung

Der 1016-mm-Kurs auf dem längsten Tisch bietet Ihnen eine sehr große Kapazität zu einem ausgezeichneten Preis.

Die Prototrak CNC ist die benutzerfreundlichste Steuerung für Einzelstücke und kleine Serien. Die Prototrak CNC ist extrem schnell programmierbar, ohne dass Sie einen einzigen Code kennen müssen.

Kein Verlust an Flexibilität im Vergleich zu einer konventionellen Maschine.

Reduzieren Sie Ihre Arbeitskosten 4 bis 10 Mal, jedes Mal und immer.

Optionen

TRAKing[®] führt Ihr Programm mit Handrädern aus

Offline-Software

Transport von der Maschine zu Ihrem Arbeitsplatz.

DXF-Konverter

Ausgereifte Funktionen

Parasolid-Konverter

Maschinenklemmung

Schraubklemmung und Fräsen

Griffiger Fräskopf

Fernsteuerung Start/Stopp

Füllblock 250mm oder 125mm erhöht die Kapazität zwischen der Spindel und dem Tisch.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	XF17100
Modell	RMX 4000
EAN	8718242478441
CBS Statistik-Nummer	84596990
Artikelgruppe	CNC
Marke	XYZ

	Motorleistung	5,75 kW
	Drehzahl Spindel Vertikal	40-5000 U/min (programmierbar)
	Tischabmessungen	1474 x 356 mm
	Tischverfahrwege	X-1016, Y-596, Z-584 mm
	Spindelaufnahme	SK40
	Spannung	400 V
	2-stufige Drehzahl	40-600 / 300-5000 U/min
	T-Schlitz	4 stuks voor M14
	Verfahrweg X	1016 mm
Eigenschaften	Verfahrweg Y-Achse	596 mm
	Höhenverstellung z- Achse	584 mm
	Bohrpinole mit automatischer Vorschub	.038 / .076 / .15
	Pinolenhub	140 mm
	Durchmesser Bohrpinole	116 mm
	Tischbelastbarkeit	850 kg
	Kopfkipfung links/rechts	45 / -45 °
	Abstand Spindel-Säule	610 mm
	Gewicht	2750 kg

Artikelgruppe Code

1282448

