



Numero di inventario: 22380

Fresatrice CNC
TRAK DPM 1300
PROTO TRAX SMX
2009



Dati tecnici

Numero di assi totale	3
Lunghezza della tavola	1300 mm
Larghezza della tavola	400 mm
Numero scanalatura a T:	5
Larghezza della scanalatura a T	16 mm
Distanze tra le scanalature a T	63 mm
Peso mass. su tavola	800 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	1340 mm
Corsa trasversale (y asse)	430 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	590 mm
Peso mass. su tavola	800 kg
Distanza fra mandrino verticale e tavola	600 mm
Attacco mandrino	40 ISO
Giri mandrino: con variatore continuo	
da	70 g/min
fino	3600 g/min
Inclinazione portafresa verticale	+90 / -90 °

Avanzamenti (X, Y, Z)	25 - 3800 mm/min
Avanzamenti rapidi:	3.8 m/min
Corsa canotto verticale	120 mm
Capacità di foratura nell'acciaio	35 mm
Gewindeschneiden in Stahl M	36
Capacità di fresatura nell'acciaio	100 cm ³ /min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	5.5 kW
Peso della macchina circa	2400 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3790 mm
Larghezza	1800 mm
Altezza	2500 mm
Accessori diversi:	
Arresto di profondità	
Volantini meccanici	
Protezione trucioli	
Illuminazione	









