



Numero di inventario: 22281

Centro di lavoro a 5 assi
RÖDERS RFM 600 DSP
Roeders RMS6
2004



Dati tecnici

Tempo di esecuzione del mandrino	7266 Ora
Numero di assi simultanea	5
Tavola circolare: diametro	405 mm
Peso mass. su tavola	300 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	600 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	500 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	300 mm
Magazzino utensili numero di posti utensile	82
Attacco cono mandrino: HSK	E40
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	42000 g/min
Avanzamenti rapidi:	60 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza totale installata	25 kW
Peso della macchina circa	8500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	4200 mm
Larghezza	3000 mm
Altezza	2700 mm
Accessori diversi:	
Refrigerazione	
Raffreddatore ad acqua	
Palpatore da lavoro	
Controllo del utensili con Laser	

Convogliatore di trucioli	
Magazzino portapezzo	
Posto di allestire (numero)	31
Volantino elettronico	
Lampada	
Mandrino cambiato	2016

















