



Inventarnummer: 20528

5-Achsen Bearbeitungszenter
DÖRRIES SCHARMANN Solon 3 HV/DTV
SIEMENS SINUMERIK 840 D



Technische Daten

Anzahl Achsen total	5
Längsweg (X-Achse)	1500 mm
Querweg (Y-Achse)	1200 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	1250 mm
Teilung des Tisches (B)	360x0.0001 °
A-Achse	
Tischdrehzahlen:	
bis	1 - 500 U/min
Anzahl	2
Länge	1000 mm
Breite	1000 mm
Transportgewicht	2000 kg
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	161
Werkzeugdurchmesser	300 mm
Werkzeuggewicht max.	25 kg
Werkzeugaufnahme:	HSK-A 100
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	10 U/min
bis	4000 U/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	40 kW
Gesamtleistungsbedarf	180 kW

Maschinengewicht ca.	6000 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	8500 mm
Breite	4800 mm
Höhe	4800 mm
Diverses Zubehör:	
Spritzschuttkabine komplett	
Kühlmitteleinrichtung	
Prozessüberwachungsgerät	
Späneförderer	
Paletten	Anzahl
	4
Satz Werkzeughalter	



















