



Inventarnummer: 20741

2 x 5-Achsen Bearbeitungszenter mit
Laderoboter
MCM Jet Five Mirror
SIEMENS SINUMERIK 840 D
2003



Technische Daten

Anzahl Maschinen	2
Anzahl Achsen total	5
Längsweg (X-Achse)	3000 mm
Querweg (Y-Achse)	2000 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	2000 mm
Vertikalweg (Y-Achse)	1720 mm
Teilung des Tisches (B)	0.001 °
Schwenkwinkel (A-Achse)	175 °
Paletten:	
Anzahl	8
Länge	1250 mm
Breite	1250 mm
Transportgewicht	3000 kg
Werkzeugwechsler:	
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	640
Werkzeugaufnahme: HSK-A	100
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
bis	3000 U/min
Vorschübe:	
X-Achse	40 m/min
Y-Achse	40 m/min
Z-Achse	30 m/min
Spindelmotor	50 kW
Diverses Zubehör:	
FMS System (Flexibles Fertigungs System)	
Kühlmitteleinrichtung	

Späneförderer















mcm S.p.A. <small>Via Cavour, 79 Vigonza (PD) - Italy</small>	CE	MADE IN ITALY
MODELE	JET FIVE	UCIMU <small>UCIMU SISTEMI PER PRODURRE</small>
TYPE	MIRROR	
MATRICULE	1450 03	
ANNÉE DE CONSTRUCTION	2007	