

DECKEL MAHO

DMU 100 P duoBLOCK

Seite 1 von 3



YouTube VIDEO



GALERIE



ANFRAGE SENDEN



www.stiens.de



PRODUKT-INFOS

Allgemeine Infos

Lagernummer	1039-9122
Maschinenart	Bearbeitungszentrum - Universal
Hersteller	DECKEL MAHO
Type	DMU 100 P duoBLOCK
Baujahr	2007
Steuerung	iTNC 530 Heidenhain
Lagerort	D-59302 Oelde
Ursprungsland	Deutschland
Lieferzeit	
Frachtbasis	
Zusatzinformation	5 Achsen CNC-Bearbeitungszentrum Universal DECKEL MAHO - DMU 100 P duoBLOCK - Schwenkfräskopf - Rundtisch

DECKEL MAHO

DMU 100 P duoBLOCK

Seite 2 von 3

PRODUKT-INFOS

Technische Details

Antriebsleistung - Hauptspindel	28 / 19 kW
Anzahl der Werkzeugplätze	40 pos.
drehbar	C: 360 °
Eilgang	C: 30 m/min
Eilgang (X / Y / Z)	60 m/min
Gesamtleistungsbedarf	69 kVA
Hauptspindel:	
Maschinengewicht ca.	16,8 t
Max. Drehmoment	121 / 82 Nm
Max. Drehzahl	12.000 min/-1
max. Tischbelastung	1.400 kg
NC-Rundtisch:	
Raumbedarf ca.	6,0 x 6,5 x 3,2 m
schwenkbar	B: 0 - 190 °
Schwenkzeit	1,5 s
Steuerung	iTNC 530 Heidenhai
Tischdurchmesser	1.100 x 900 mm
Vorschübe:	
Vorschubgeschwindigkeit	max. 60.000 mm/min
Wechselzeit Span - Span	ca. 5,0 sec
Werkzeugaufnahme	HSK A63
Werkzeugmagazin:	
x-Weg	1.000 mm
y-Weg	1.000 mm
z-Weg	1.000 mm

DECKEL MAHO

DMU 100 P duoBLOCK

PRODUKT-INFOS

Zubehör

3D quickSET	
Betriebsart 4	
Dokumentation	
elektr. Handrad	
Hochdruckkühlung	
innere Kühlmittelzufuhr	40 bar
Kühlmitteleinrichtung	
Meßtaster	Heidenhain TS 640
NC-Rundtisch	
Rotationssichtscheibe	
Schwenfräskopf	
Späneförderer	
Werkzeuglängenmeßsystem	BLUM Laser
Werkzeugmagazin	40 pos.