

Fräsmaschine DMG DMC 340 U

Universal Bearbeitungszentrum	
Maschinentyp:	Dmg DMC 340 U
Steuerung:	Heidenhain iTNC 530
Baujahr:	2002
Id	15117





Technische Daten

NC-Rundtisch

Palettensystem

Anzahl der Paletten:

Verfahrwege: X-Achse: [mm] 2.800 Y-Achse: [mm] 3.400 Z-Achse: [mm] 1.600 B-Achse C-Achse Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] 60 / 30 / 40 Schwenkkopf

Drehzahlbereich: [1/min.]	10.000
Antriebsleistung: [kW]	44/32
Drehmoment: [Nm]	288
Werkzeugaufnahme:	HSK 100
Werkzeugplätze:	120
Werkzeugdurchmesser: [mm]	130 / 250
Werkzeuglänge: [mm]	650
Werkzeuggewicht: [kg]	30

2500 x 2000

Ausstattungsmerkmale

Innenkühlung (IKZ): [bar]
Kühlmitteltank: [l]
Späneförderer
Elektronisches Handrad
Spänespülpistole



Palettengröße: [mm] 2.500 x 2.000

Aufsatztisch D. 2.800

Bilder































KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de