

DMG DMC 200 U



Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: DMG DMC 200 U

Steuerung: Heidenhain iTNC 530

Baujahr: 2004



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 1.800

Y-Achse: [mm] 2.000

Z-Achse: [mm] 1.100

B-Achse -7 / +187 °

C-Achse 360 °

Vorschub: (X/Y/Z) 0,020 - 10
[m/min.]

Eilgang: (X/Y/Z) 60 / 40 / 40
[m/min.]

Anzahl gesteuerter
Achsen: 5

Drehzahlbereich: 18.000
[1/min.]

Antriebsleistung: [kW] 28 /19

Drehmoment: [Nm] 121

Werkzeugaufnahme: HSK 63

Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 120

Werkzeugdurchmesser: 110 / 230
[mm]

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer

Messtaster

Innenkühlung (IKZ): 40
[bar]

Kühlmitteltank: [l] 900

Elektronisches Handrad

Papierbandfilter

Messtaster Heidenhain TS 641

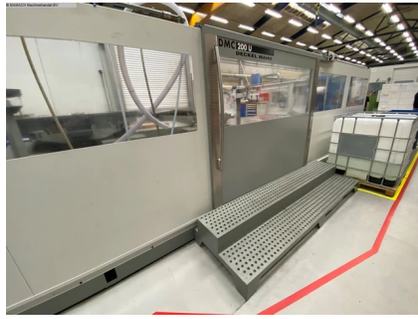
Werkzeugbruchkontrolle Blum Laser

Palettensystem

Anzahl der Paletten: 2

Palettengröße: [mm] 1.600 x 1.400

Max. Tischlast: [kg] 3.500



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de