

DMG DMU 200 P



Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: DMG DMU 200 P

Steuerung: Heidenhain TNC 426 PB

Baujahr: 1999



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

C-Achse 360°

Schwenkkopf H/V

B-Achse 0 oder 90°

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

Anzahl gesteuerter
Achsen: 4,5

Drehzahlbereich: 8.000
[1/min.]

Antriebsleistung: [kW] 30 / 20

Drehmoment: [Nm] 285

Werkzeugaufnahme: SK 50

Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 60

Werkzeugdurchmesser: 230
[mm]

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer

Elektronisches Handrad

Messtaster Heidenhain TS 631

Innenkühlung (IKZ): [bar]

Werkzeuglänge: [mm] 450

Max. 20

Werkzeuggewicht: [kg]

NC-Rundtisch

Tischgröße: [mm] 1.700 x 1.400

Max. Tischlast: [kg] 5.000

Maschinengewicht: 33.000
[kg]



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