

DMG DMC 75 V linear



Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: DMG DMC 75 V linear

Steuerung: Siemens 840 D powerline

Baujahr: 2006



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 885

Y-Achse: [mm] 600

Z-Achse: [mm] 600

B-Achse -10 / +110°

C-Achse 360°

Schwenkkopf Gabelkopf / Rod clevis

Eilgang: (X/Y/Z) 90
[m/min.]

Anzahl gesteuerter Achsen: 5

Drehzahlbereich: 28.000
[1/min.]

Antriebsleistung: [kW] 55 / 43,4

Werkzeugaufnahme: HSK 63

Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 30

NC-Rundtisch

Tischgröße: [mm] Ø 750

Max. Tischlast: [kg] 800

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer

Innenkühlung (IKZ): 40
[bar]

Werkzeugbruchkontrolle Blum Laser

3D-Taster

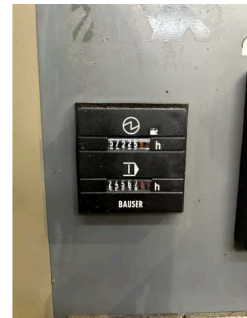
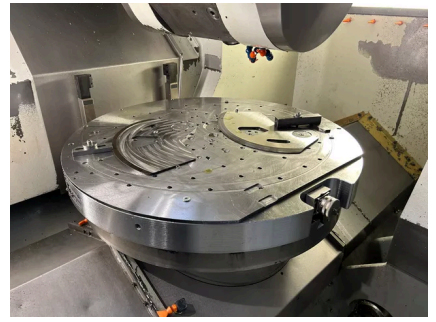
Elektronisches Handrad

Vorbereitung Automation

Anschlußwert: [KW] 73 kVA

Maschinengewicht: 10.200
[kg]

Platzbedarf (LxWxH): 4,6 x 2,5 x 3,0
[m]



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