

Fräsmaschine DMG DMC 55 H DuoBlock

Horizontales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: **Dmg** DMC 55 H duoBlock

Steuerung: Siemens 840 Dsl

Baujahr: 2007

Id 14323



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 560

Y-Achse: [mm] 600

Z-Achse: [mm] 600

B-Achse 0,001°

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

Drehzahlbereich: [1/min.] 18.000

Spindelmotor: [kW] 34

Drehmoment: [Nm] 110

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 120

Palettensystem

Anzahl der Paletten: 2

Drehmoment: [Nm] 1.500

Palettengröße: [mm] 400 x 400

Ausstattungsmerkmale

Späneförderer

Direktes Wegemesssystem

Innenkühlung (IKZ): [bar] 40

Messtaster Renishaw

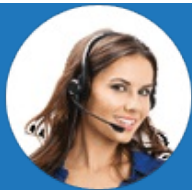
Werkzeugbruchkontrolle Laser

Elektronisches Handrad

Max. Tischlast: [kg]

500

Bilder



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