

DMG DMU 125 P hidyn



Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: DMG DMU 125 P hidyn

Steuerung: Siemens 840 D Shopmill

Baujahr: 2004



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 1.250

Y-Achse: [mm] 880

Z-Achse: [mm] 800

A-Achse 0,001°

C-Achse 0,001°

Schwenkkopf

Vorschub: (X/Y/Z) 30
[m/min.]

Anzahl gesteuerter
Achsen: 5

Drehzahlbereich: 12.000
[1/min.]

Werkzeugaufnahme: HSK 63

Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 60

NC-Rundtisch

Tischgröße: [mm] 1.250 x 1.000

Max. Tischlast: [kg] 2.000

Ausstattungsmerkmale:

Innenkühlung (IKZ): 40
[bar]

Späneförderer

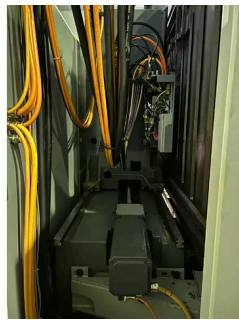
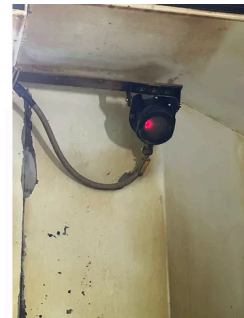
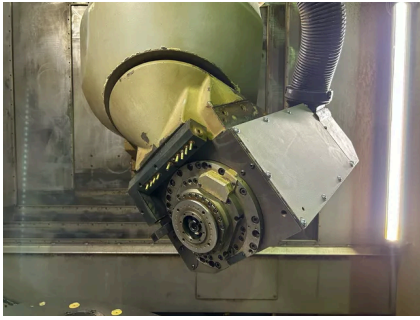
Ölnebelabsaugung

Messtaster Renishaw

Werkzeugbruchkontrolle Blum

Elektronisches Handrad

Betriebsart 4



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