

## Ferrari CB ML 45, Fräsmaschine Bj. 2006

Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: Ferrari CB ML 45

Steuerung: Heidenhain iTNC 530

Baujahr: 2006

Id 10309



Alle Maschinen optional mit  
**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

### Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 420

Y-Achse: [mm] 320

Z-Achse: [mm] 320

A-Achse 360

B-Achse +/-100

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

Anzahl gesteuerter Achsen: 5

Abstand Tischoberfläche - Spindelnase: 40 - 360  
[mm]

Drehzahlbereich: [1/min.] 30.000

Antriebsleistung: [kW] 30

Werkzeugaufnahme: ISO V 30

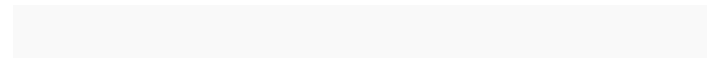
Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 60

Werkzeugdurchmesser: [mm] 80

Werkzeuglänge: [mm] 140

### Ausstattungsmerkmale



NC-Schwenkrundtisch

Tischgröße: [mm]                      Ø 250

Max. Tischlast: [kg]                    20

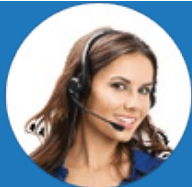
Werkstückdurchmesser: [mm]        150 x 150

Werkstückhöhe: [mm]                150

Maschinengewicht: [kg]                5.500

Platzbedarf (LxWxH): [m]              2,555 x 2,050 x  
2,520

### Bilder



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