

Industriestrasse 22 CH-2555 Bruegg

F +41 32 373 48 27

100 U/min

E sales@mullermachines.ch W www.mullermachines.ch

Inventarnummer: 22689

5-Achsen Bearbeitungszenter DMG DMC 75 V linear **HEIDENHAIN ITNC 530** 2006



Technische Daten

Anzahl Achsen total 5 Längsweg (X-Achse) 885 mm

Querweg (Y-Achse) 600 mm 600 mm Vertikalweg (Z-Achse)

Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch 600 kg **B-Achse Schwenkbereich** +10/-110° 360° C-Achse

Werkzeugwechsler:

Tischdrehzahl

Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze 60

40 mm Werkzeugdurchmesser max. 300 mm Maximale Werkzeuglänge 63

Werkzeugaufnahme: HSK-A

Spindeldrehzahl:

Stufenlos

von 0 U/min

28000 U/min bis 90 m/min

Eilgang Anschluss an Druckluft 6 bar

Anschluss 50 Hz 400 Volt

Spindelleistung 55/43.5 kW

73 kVA Gesamtleistungsbedarf

Maschinengewicht ca. 11000 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 3255 mm
Breite 2450 mm
Höhe 3150 mm

Diverses Zubehör:

Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung 60 bar

Späneförderer

Elektronisches Handrad







