

CENTRO DI LAVORO UNIVERSALE 5 ASSI DMG DMU 50 Ecoline



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain iTNC 530

ZONA LAVORO:

Longitudinale X:

mm 500

Trasversale Y:

mm 450

Verticale Z:

mm 400

Asse B:

-5°/+110°

Asse C:

360°

MANDRINO:

Cono attacco mandrino:

BT 40

Velocità di rotazione:

giri/min 20–8.000

Potenza azionamento max (25% ED /nominale 100%):

kW 13/9

AVANZAMENTI:

Avanzamento assi X, Y, Z:

mm/min 24.000

Rapidi X, Y, Z:

mm/min 24.000

MAGAZZINO UTENSILI:

Posti magazzino:	30
Diametro utensile max./con posti adiacenti liberi:	mm 80 / 130
Lunghezza utensile max.:	mm 300
Peso utensile max.:	kg 6
Peso macchina:	kg 4.000
Anno di costruzione:	2012