

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:	SK 40
Velocità di rotazione:	giri/min 20-10.000
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