

CENTRO DI LAVORO VERTICALE DECKEL MAHO DMC 104 V linear



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain 530

AREA DI LAVORO:

Corsa longitudinale X: mm 1.040
Corsa trasversale Y: mm 600
Corsa verticale Z: mm 500

AVANZAMENTI:

Forza di avanzamento X/Y/Z: N 7.000
Velocità di avanzamento: mm/min 1-40.000
Rapido X/Y,Z: m/min 70 / 40

MANDRINO:

Potenza (40 / 100 % ED): kW 19 / 13
Coppia (40 / 100 % ED): Nm 100 / 70
Giri mandrino: giri/min 12.000
Cono portautensile DIN 69871-A: SK 40

CAMBIO UTENSILE:

Numero utensili: 30
Diam. max utensile: mm 100
Diam. max utensile con posti attigui liberi: mm 140
Lunghezza max utensile: mm 300

TAVOLA:

Superficie di bloccaggio con 5 scanalature a T DIN 650:

mm 1.250 x 600

Altezza di caricamento:

mm 850

Peso max caricabile:

kg 800

DIMENSIONI E PESI:

Ingombro macchina:

mm 3.634x4.020x3.186

Peso macchina:

kg 8.800

Anno di costruzione: 2004