

## CENTRO DI LAVORO VERTICALE DECKEL MAHO DMC 105 V linear



### CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain 530

**AREA DI LAVORO:**

Corsa longitudinale X:

mm 1.050

Corsa trasversale Y:

mm 800

Corsa verticale Z:

mm 560

**AVANZAMENTI:**

Velocità di avanzamento:

mm/min 1-90.000

Rapido X/Y/Z:

m/min 90/90/90

**MANDRINO:**

Potenza (40 / 100 % ED):

kW 35/25

Coppia (40 / 100 % ED):

Nm 130/86

Giri mandrino:

giri/min 18.000

Cono portautensile DIN 69871-A:

ISO 40

### CAMBIO UTENSILE:

Numero utensili:	60
Diam. max utensile:	mm 80
Diam. max utensile con posti attigui liberi:	mm 140
Lunghezza max utensile:	mm 300
Tempo truciolo-truciolo:	sec 6

### TAVOLA:

Superficie di bloccaggio:	mm 1.250 x 850
Peso max caricabile:	kg 1.800

### Macchina completa di:

- Tavola quarto asse Lehmann altezza punte 180mm
- Alta pressione attraverso il mandrino completa di vasca con filtro a carta
- Motori lineari sugli assi X, Y, Z
- Presetting utensile
- Tastatore

Anno di costruzione: 2008