

CENTRO DI LAVORO VERTICALE DART VMC 1000 A - TWIN SPEED



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Selca 3045

TAVOLA:

Superficie di lavoro:

mm 1.220 x 500

Massimo carico ammesso:

kg 1.500

ZONA DI LAVORO:

Asse X:

mm 1.100

Asse Y:

mm 530

Asse Z:

mm 640

Distanza naso mandrino/tavola:

mm 150 ÷ 790

Distanza asse mandrino/colonna:

mm 550

AVANZAMENTI:

Avanzamenti di lavoro:

mm/min 1 – 8.000

Avanzamenti rapidi assi X e Y:

mm/min 30.000

Avanzamenti rapidi asse Z:

mm/min 20.000

MANDRINO:

Naso attacco mandrino:

ISO 40

Velocità di rotazione mandrino:

giri/min 60 – 8.000

CAMBIO UTENSILI:

Capacità magazzino:

posti 24

Massimo peso utensile:

kg 10

Max dimensione utensile:

mm 75 x 320

Macchina completa di:

- Evacuatore trucioli
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno di costruzione:

2000