

CENTRO DI LAVORO VERTICALE DMG MORI DMC 1450 V



CARATTERISTICHE TECNICHE

Anno di costruzione: 2017

CNC: Heidenhain 640

AREA DI LAVORO

Asse X: mm 1.450

Asse Y: mm 700

Asse Z: mm 550

Avanzamenti rapidi (X/Y/Z): m/min 42

Velocità massima mandrino: rpm 14.000

Attacco utensile: SK 40

Capacità magazzino utensili: 30

Dimensioni tavola: mm 1.760 x 750

Carico massimo tavola: kg 2.000

DOTAZIONE:

- CNC HEIDENHAIN 640
- Lettore file DXF
- Predisposizione per il quarto asse
- Presetting utensili
- Tastatore di misurazione pezzo Heidenhain
- Impianto di refrigerazione ad alta pressione attraverso il mandrino da 40 bar con vasca a filtrazione a carta, capacità 600 litri
- Tavola raffreddata
- Unità di condizionamento
- Magazzino utensili da 30 posizioni
- Manuali di istruzione e dichiarazione CE