

CENTRO DI LAVORO VERTICALE 5 ASSI MIKRON HSM 400 U



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain iTNC 530

ZONA LAVORO:

Longitudinale X: mm 400

Trasversale Y: mm 240

Verticale Z: mm 350

Campo di rotazione asse B: +/- 110°

Asse C: 360°

MANDRINO:

Cono attacco utensile: HSK 40 E

Velocità di rotazione: giri/min 42.000

Potenza mandrino: kW 13

AVANZAMENTI:

Avanzamenti assi X, Y, Z: mm/min 1 – 40.000

Rapidi assi X, Y, Z: mm/min 42.000

CAMBIO UTENSILI:

Posti magazzino: 36

CAMBIO PALLET:

Posti magazzino: 18

Macchina completa di:

- Volantino elettronico remotato
- Manuali d'istruzione e Dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2005