

WELE VTC 1612-20/1616-20



Tipo: Tornio verticale multi-tasking

Brand: WELE

Modello: VTC 1612-20/1616-20

C.N.C: Fanuc / Siemens

Specifiche:

Torni verticali equipaggiati con 3 assi controllati (X, Y, Z) e tavola indexata 0,001°. Basamento robusto, doppia colonna, ram 260-320 mm. Con la rotazione della tavola (Asse b) la singola macchina può fungere sia da tornio verticale che da centro verticale e orizzontale con funzioni di rettifica (light). Un intero processo in una sola macchina. Cuscinetti idrostatici propriamente sviluppati per conferire maggiore capacità di carico sulla tavola rotante. Ampio Magazzino ATC ampliabile a necessità, possibilità di avere teste angolari di fresatura, utensili di tornitura, utensili verticali ecc. montati sul cambio utensile. Chiamato anche 'Puzzle ATC storage'

Informazioni tecniche

CAPACITÀ

Diametro tavola: 1600 mm
Max. diametro tornibile: 2000 mm
Max. altezza tornibile: 1200/1600 mm

TAVOLA

Velocità tavola: 2 - 260 rpm
Potenza motore: 37 / 45 Kw

MANDRINO DI FRESATURA

Sezione Ram: 226 mm
Potenza motore: 11 / 15 Kw
Velocità mandrino: 1600 Giri/min

MAGAZZINO UTENSILI

Utensili: 16/20/32 nr.

DIMENSIONI

Dimensioni macchina: 5500x3800x5175 mm
Peso: 28.000/32000 Kg

