

CENTRO DI LAVORO VERTICALE HAAS MOD. VF-8/40



CARATTERISTICHE TECNICHE

Corse degli assi xyz mm.	1626 x 1016 x 762
Dimensione della tavola	1626 x 914
Distanza minima - massima tra mandrino e tavola mm.	102 - 864
Potenza mandrino	Kw. 22,4
Velocità del mandrino	Rpm. 8100
Raffreddamento del mandrino	Liquid cooled
Peso massimo ammesso sulla tavola	Kg. 1814
Avanzamenti rapidi su assi X - Y - Z	15,2 m./min.
Magazzino utensili	40 posti BT 40
Sistema di presetting Renishaw - wi-fi	Presente
Alta pressione attraverso il mandrino	Presente 21 Bar. - vasca da 360 Litri
Volantino remotato, pistola aria	Presente
Anno di fabbricazione della macchina	2013
Connessione wi fi del centro verticale	Presente
Evacuatore trucioli a coclea	Presente
Ugello refrigerante programmabile	Presente

Dimensioni della macchina mm.	4910 x 3050 x 3310
Peso della macchina	Kg. 11.250
Piani magnetici - morsa	Eventualmente disponibili