

CENTRO DI LAVORO NUOVO WELE – CV1060



CARATTERISTICHE TECNICHE

Anno di costruzione		2021
Generali		
CNC Fanuc OiMF PLUS		
Video LCD 10,4" colori + volantino elettronico remotato		
Programmazione conversazionale Manual Guide i		
Maschiatura rigida + interpolazione elicoidale		
Potenza motore	kW	11-15
Avanzamento rapido X/Y/Z	mt/min	36/36/30
Dimensioni	mm	3550x2400x2800
Peso	kg	5500
Impianto alta pressione 20 bar attraverso il mandrino		
Convogliatore trucioli a coclea		
Corsa assi		
Asse X	mm	1020
Asse Y	mm	600
Asse Z	mm	600
Distanza tra tavola e pavimento	mm	900
Distanza tra naso mandrino e tavola	mm	105-705
Campo di lavoro		
Dimensioni tavola	mm	1150x600
Max carico sulla tavola	kg	700
Dimensione cave a T	mm	18x125
Mandrino		
Velocità rotazione con trasmissione a cinghia	giri/min	10000
Cono mandrino	ISO	40
Attacco per cambio utensile		DIN69871
Soffio aria pulizia cono mandrino		
Passaggio aria esterna mandrino		
Cambio utensile a braccetto		
Nr posti a magazzino	n.	24
Max diametro utensile	mm	78/150

SCHEDA TECNICA

Documenti accompagnatori

Dichiarazione CE di conformità

Manuale operativo

Schema elettrico

I dati sono espressi al meglio delle nostre conoscenze attuali, pertanto non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.