

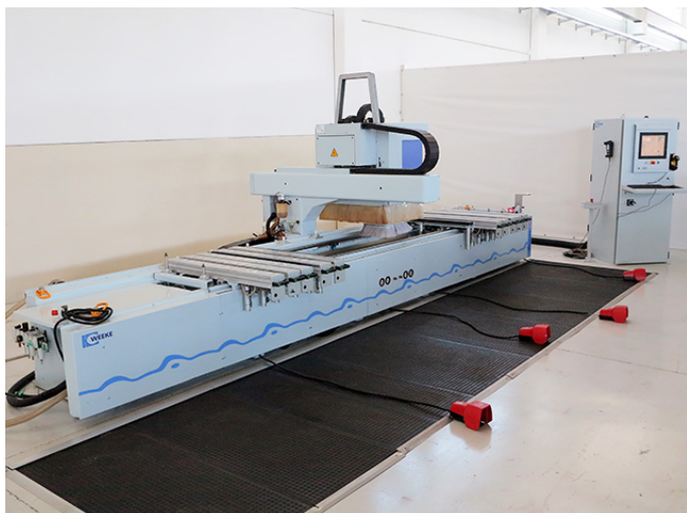
Categoria: CENTRO DI LAVORO CNC

Codice:  
004073

Sotto Categoria: Centro di lavoro a Ventose

Marca: WEEKE

Modello: VENTURE 3XL



Tipologia di Lavorazione	Foratura Fresatura
--------------------------	--------------------

Area di lavoro asse X	5250 mm
-----------------------	---------

Area di lavoro asse Y	1250 mm
-----------------------	---------

Potenza elettromandrino principale	9 KW
------------------------------------	------

Numero assi controllati	4 assi
-------------------------	--------

Numero totale mandrini di foratura	25
------------------------------------	----

Numero totale posizione cambio utensile	14
---	----

Area di lavoro asse X	5250 mm
-----------------------	---------

Corsa assi X	5860 mm
--------------	---------

Area di lavoro asse Y	1250 mm
-----------------------	---------

Corsa assi Y	1822 mm
--------------	---------

Velocità di spostamento asse X	110 m/min
--------------------------------	-----------

Velocità di spostamento asse Y	110 m/min
Velocità di spostamento asse Z	20 m/min
Nr. aree di lavoro	2
Piano di lavoro	sì
Piano di lavoro	a barre con ventose
nr. barre con ventosa	10
Lettori che indicano la posizione	sì
Ventose per la tenuta del pezzo in lavorazione	sì
Dispositivo led per il posizionamento	sì
Pompa per il vuoto	sì
Nr. Pompe	2
Singola capacità	100 m3/h
Gruppo operatori foratori	1
	<p>GRUPPO OPERATORI FORATORI 1</p> <p>gruppo : superiore</p> <p>Mandrini per forature verticali : 19</p> <p>Mandrini per forature orizzontali in direzione X : 4</p> <p>Mandrini per forature orizzontali in direzione Y : 2</p> <p>Totale numero mandrini verticali + orizzontali : 25</p>
Gruppi operatori fresatori	1
	<p>GRUPPI OPERATORI FRESATORI 1</p> <p>Gruppo : superiore</p> <p>Nr. assi controllati : 4</p> <p>Cambio utensile automatico : sì</p> <p>Potenza motore : 9 kw</p> <p>Nr. giri/min : 24000 RPM</p>
Gruppo lama	1
	<p>GRUPPO LAMA 1</p> <p>Gruppo : superiore</p> <p>Gruppo : con posizione 0 / 90 gradi</p>
Magazzino utensili	1

MAGAZZINO UTENSILI 1

Nr. posizioni : 14

Utensile : posizionato sul lato della macchina

Sistema di controllo	POWER CONTROL PC 85
Software di programmazione macchina	WOODWOP
Lettore per etichette con codice a barre	sì
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì
Sistema di sicurezza	Tappeti di sicurezza frontali
Potenza totale installata	21 KW