

Categoria: CENTRO DI LAVORO CNC

Codice:
004135

Sotto Categoria: Centro di lavoro a Bordare

Marca: HOMAG

Modello: BAZ 222/60/K



Tipologia di Lavorazione	Bordatura Foratura Fresatura
Area di lavoro asse X	6000 mm
Area di lavoro asse Y	1350 mm
Potenza elettromandrino principale	11 KW
Numero totale mandrini di foratura	12
Numero totale posizione cambio utensile	12
Area di lavoro asse X	6000 mm
Area di lavoro asse Y	1350 mm
Velocità di spostamento asse X	80 m/min
Velocità di spostamento asse Y	80 m/min
Velocità di spostamento asse Z	30 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

GRUPPO OPERATORI FORATORI 1
 gruppo : superiore
 Mandrini per forature verticali : 12

Gruppi operatori fresatori	1
----------------------------	---

GRUPPI OPERATORI FRESATORI 1
 Gruppo : superiore
 Nr. assi controllati : 4
 Cambio utensile automatico : sì
 Sistema di raffreddamento a liquido : sì
 Potenza motore : 11 kw
 Nr. giri/min : 18000 RPM

Gruppi operatori a bordare	1
----------------------------	---

GRUPPI OPERATORI A BORDARE 1
 Altezza max. pannello lavorabile : 60 mm
 Gruppo di incollaggio : sì
 posizionamento : Montato sulla trave principale della macchina
 Vasca colla per colla termofusibile : sì
 Prefusore per colla termofusibile : sì
 Magazzino per il bordo : sì
 Nr. postazioni : 2

Magazzino utensili	1
--------------------	---

MAGAZZINO UTENSILI 1

Nr. posizioni : 12

Utensile : posizionato sul lato della macchina

Sistema di controllo	POWER CONTROL PC 85
Software di programmazione macchina	WOODWOP
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì
Struttura di protezione dei gruppi operatori con sensori di sicurezza	sì
Reti di protezione fissate alla macchina	sì
Sistema di sicurezza	Tappeti di sicurezza frontali
Potenza totale installata	35 KW