

Categoria: CENTRO DI LAVORO CNC

Codice:
004276

Sotto Categoria: Centro di lavoro con piano NESTING

Marca: SCM

Modello: RECORD 121



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

Area di lavoro asse X	2600 mm
-----------------------	---------

Area di lavoro asse Y	1100 mm
-----------------------	---------

Potenza elettromandrino principale	7.5 KW
------------------------------------	--------

Numero assi controllati	3 assi
-------------------------	--------

Numero totale mandrini di foratura	9
------------------------------------	---

Numero totale posizione cambio utensile	12
---	----

Area di lavoro asse X	2600 mm
-----------------------	---------

Corsa assi X	2850 mm
--------------	---------

Area di lavoro asse Y	1080 mm
-----------------------	---------

Corsa assi Y	1600 mm
--------------	---------

Passaggio massimo del pezzo	250 mm
-----------------------------	--------

Nr. aree di lavoro	2
Piano di lavoro	sì
Piano di lavoro	Nesting
Nr. piani	1
Larghezza	1100 mm
Lunghezza	2600 mm
Materiale	in alluminio
Pompa per il vuoto	sì
Nr. Pompe	1
Singola capacità	100 m3/h
Gruppo operatori foratori	1
	<p>GRUPPO OPERATORI FORATORI 1</p> <p>gruppo : superiore</p> <p>Mandrini per forature verticali : 5</p> <p>Mandrini per forature orizzontali in direzione X : 2</p> <p>Mandrini per forature orizzontali in direzione Y : 2</p> <p>Totale numero mandrini verticali + orizzontali : 9</p>
Gruppi operatori fresatori	1
	<p>GRUPPI OPERATORI FRESATORI 1</p> <p>Gruppo : superiore</p> <p>Nr. assi controllati : 3</p> <p>Cambio utensile automatico : sì</p> <p>Potenza motore : 7.5 kw</p> <p>Nr. giri/min : 9000 RPM</p>
Magazzino utensili	1
	<p>MAGAZZINO UTENSILI 1</p> <p>Nr. posizioni : 12</p> <p>Utensile : posizionato sulla testa operatrice</p>
Software di programmazione macchina	XILOG 3
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì
Reti di protezione fissate alla macchina	sì