

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
005289

Unterfamilie: Bearbeitungszentrum mit Nestingtisch

Marke: WEEKE

Modell: BHP 200



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
---------------------	---------------

Arbeitsbereich Achse X	7400 mm
------------------------	---------

Arbeitsbereich Achse Y	1550 mm
------------------------	---------

Arbeitsebene	Nestingtisch
--------------	--------------

Leistung Haupt-Spindel	11 KW
------------------------	-------

Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
---------------------------	----------

Anzahl Bohrspindeln	10
---------------------	----

Anzahl Werkzeugplätze	14
-----------------------	----

Arbeitsbereich Achse X	7400 mm
------------------------	---------

Hub Achsen X	8400 mm
--------------	---------

Arbeitsbereich Achse Y	1550 mm
------------------------	---------

Hub Achsen Y	2570 mm
--------------	---------

Maximaler Durchgang des Stückes	125 mm
Bewegungsgeschwindigkeit Achse X	105 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Y	105 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Z	20 m/min
Anz. der Arbeitsbereiche	2
Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	Nesting
Anz. Ebenen	1
Breite	1550 mm
Länge	7400 mm
Material	aus Bakelit
automatisches Paneelausladesystem	ja
mit	motorisierter Transfer
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	4
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben Spindeln für vertikale Bohrungen : 10
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben Anz. kontrollierte Achsen : 4+FLEX 5 automatischer Werkzeugwechsel : ja Motorleistung : 11 kw Nr. U/Min. : 24000 RPM
Werkzeugmagazin	1
	WERKZEUGMAGAZIN 1 Anz. Positionen : 14 Werkzeug : positioniert an der Seite der Maschine
Kontrollsystem	POWERCONTROL

Software für die Programmierung der Maschine WOODWOP

Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung ja

an der Maschine befestigte Schutzgitter ja

Sicherheitssystem frontale Sicherheitsteppiche

installierte Gesamtleistung 39 KW
