

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
008205

Unterfamilie: Bearbeitungszentren mit Konsolentisch

Marke: WEEKE

Modell: BHC 500



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse Y	1250 mm
Arbeitsebene	Mit Vakuum-Konsolenauflagen
Leistung Haupt-Spindel	15 KW
Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
Arbeitsbereich Achse Y	1250 mm
Maximaler Durchgang des Stückes	150 mm
Bewegungsgeschwindigkeit Achse X	100 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Y	100 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Z	20 m/min
Anz. der Arbeitsbereiche	4
Arbeitsebene	ja

Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Anz. Stangen mit Saugelementen	8
Saugelemente zur Halten des verarbeiteten Werkstücks	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	1
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben
Werkzeugmagazin	2
	WERKZEUGMAGAZIN 1 Werkzeug : positioniert am hinteren Teil der Maschine
	WERKZEUGMAGAZIN 2 Werkzeug : positioniert am Betriebskopf
Kontrollsystem	PC85
Software für die Programmierung der Maschine	WOODWOP
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
Schutzstruktur der Aggregate mit Sicherheitssensoren	ja
an der Maschine befestigte Schutzgitter	ja
Sicherheitssystem	frontale Sicherheitsteppiche
automatisches System für die Entfernung der Holzspäne	ja
installierte Gesamtleistung	33 KW