

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
008495

Unterfamilie: Bearbeitungszentrum mit Kantenverleimung

Marke: HOMAG

Modell: BAZ 211/VENTURE 20L



Art der Bearbeitung	Kantenverleimung Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	3050 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1400 mm
Arbeitsebene	Mit Vakuum-Konsolenauflagen
Leistung Haupt-Spindel	11 KW
Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
Maximale Kantenhöhe	45 mm
Anzahl Bohrspindeln	21
Anzahl Werkzeugplätze	12
Arbeitsbereich Achse X	3050 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1400 mm
Anz. der Arbeitsbereiche	2

Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Anz. Stangen mit Saugelementen	8
Lesegeräte, die die Position anzeigen	ja
Saugelemente zur Halten des verarbeiteten Werkstücks	ja
LED-Vorrichtung für die Positionierung	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	1
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1 Aggregat : oben Spindeln für vertikale Bohrungen : 17 Kopf für horizontale Bohrung mit Kreuzposition : ja
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1 Aggregat : oben Anz. kontrollierte Achsen : 4 automatischer Werkzeugwechsel : ja Flüssigkeitskühlsystem : ja Motorleistung : 11 kw
Kantenbearbeitungsaggregate	1
	KANTENBEARBEITUNGSAGGREGATE 1 Klebeaggregat : ja Positionierung : seitlich positioniertes Pick-up-System Leimbecken für Heißleim : ja Prefusor für Heißleim : ja Magazin für die Spule : ja
Messeraggregat	1
	MESSERAGGREGAT 1 Aggregat : unten Messeraggregat : ja Aggregat : mit Positionierung von NC
Werkzeugmagazin	1

WERKZEUGMAGAZIN 1
 Anz. Positionen : 12
 Werkzeug : positioniert am Betriebskopf

Kontrollsystem	PC22
Software für die Programmierung der Maschine	WOODWOP
Lesegerät für Barcode-Etiketten	ja
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	21 KW