

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:  
007468

Unterfamilie: Vertikale CNC-Bohrmaschine

Marke: Bre.Ma.

Modell: VEKTOR 25-13



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	3200 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1300 mm
Leistung Haupt-Spindel	11 KW
Anz. kontrollierte Achsen	3 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	36
Anzahl Werkzeugplätze	10
Arbeitsbereich Achse X	3200 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1300 mm
Maximaler Durchgang des Stückes	40 mm
Anz. der Arbeitsbereiche	1
automatisches Paneelladesystem	ja

.	motorisierter Transfer
automatisches Paneelausladesystem	ja
mit	motorisierter Transfer
Bohraggregat	1
	BOHRAGGREGAT 1
Fräsaggregate	1
	FRÄSAGGREGATE 1
Werkzeugmagazin	1
	WERKZEUGMAGAZIN 1
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
an der Maschine befestigte Schutzgitter	ja
installierte Gesamtleistung	30 KW

---