

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN	Code: 007695
Unterfamilie: Vertikale CNC-Bohrmaschine	
Marke: HOMAG	
Modell: DRILLTEQ V-200 - OPTIMAT BHX05	



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	3050 mm
Arbeitsbereich Achse Y	850 mm
Leistung Haupt-Spindel	10 KW
Anz. kontrollierte Achsen	3 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	19
Anzahl Werkzeugplätze	4
Maximaler Durchgang des Stückes	56 mm
automatisches Paneelladesystem	ja
.	motorisierter Transfer
automatisches Paneelausladesystem	ja
mit	motorisierter Transfer

Bohraggregat

1

BOHRAGGREGAT 1

Aggregat : oben

Spindeln für vertikale Bohrungen : 13

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung X : 4

Spindeln für horizontale Bohrungen in Richtung Y : 2

Summe Anzahl vertikale und horizontale Spindeln : 19

Fräsaggregate

1

FRÄSAGGREGATE 1

Aggregat : oben

Anz. kontrollierte Achsen : 3

automatischer Werkzeugwechsel : ja

Motorleistung : 10 kw

Messeraggregat

1

MESSERAGGREGAT 1

Aggregat : oben

Messeraggregat : ja

Aggregat : fest zur Ausführung von Kanälen in Richtung X

Max. Durchmesser Werkzeug : 100 mm

Kontrollsystem

Powertouch

Software für die Programmierung der
Maschine

Woodwop