

Familie: CNC BEARBEITUNGSZENTREN

Code:
007022

Unterfamilie: Bearbeitungszentren mit Konsolentisch

Marke: WEEKE

Modell: Optimat Venture 7



Art der Bearbeitung	Bohren Fräsen
Arbeitsbereich Achse X	5250 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1500 mm
Arbeitsebene	Mit Vakuum-Konsolenauflagen
Leistung Haupt-Spindel	15 KW
Anz. kontrollierte Achsen	4 Achsen
Anzahl Bohrspindeln	25
Anzahl Werkzeugplätze	26
Arbeitsbereich Achse X	5250 mm
Hub Achsen X	6050 mm
Arbeitsbereich Achse Y	1500 mm
Hub Achsen Y	2150 mm

Bewegungsgeschwindigkeit Achse X	80 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Y	60 m/min
Bewegungsgeschwindigkeit Achse Z	20 m/min
Anz. der Arbeitsbereiche	2
Arbeitsebene	ja
Arbeitsebene	mit Stangen mit Saugelementen
Anz. Stangen mit Saugelementen	10
Lesegeräte, die die Position anzeigen	ja
Vakuumpumpe	ja
Anz. Pumpen	2
einzelne Kapazität	100 m3/h
Bohraggregat	1

BOHRAGGREGAT 1
 Aggregat : oben
 Spindeln für vertikale Bohrungen : 25

Fräsaggregate	1
---------------	---

FRÄSAGGREGATE 1
 Aggregat : oben
 Anz. kontrollierte Achsen : 4
 Motorleistung : 15 kw
 Nr. U/Min. : 24000 RPM

Messeraggregat	1
----------------	---

MESSERAGGREGAT 1
 Aggregat : oben
 Messeraggregat : ja
 Aggregat : fest zur Ausführung von Kanälen in Richtung X
 Max. Durchmesser Werkzeug : 100 mm
 Nr. U/Min. : 7500 RPM

Werkzeugmagazin	2
-----------------	---

WERKZEUGMAGAZIN 1

Anz. Positionen : 8

Werkzeug : positioniert am Betriebskopf

WERKZEUGMAGAZIN 2

Anz. Positionen : 18

Werkzeug : positioniert am hinteren Teil der Maschine

Kontrollsystem	WINDOWS XP
Software für die Programmierung der Maschine	WOODWOP
Lesegerät für Barcode-Etiketten	ja
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
an der Maschine befestigte Schutzgitter	ja
Sicherheitssystem	frontale Sicherheitsteppiche
installierte Gesamtleistung	25 KW