



Weeke BP 145 – 2000

Description

4-Achs CNC Bearbeitungszentrum

Hersteller: Weeke

Typ: OPTIMAT BP145

8 Werkstückauflagen mit Vakuumsaugern, Konsolen manuell verschiebbar

Arbeitsbereich X 4200 mm

Arbeitsbereich Y 1250 mm

Arbeitsbereich Z 100 mm

Fräskopf 4-Achs, 12 kW Spindel bis 24.000 U/min, C-Achse 360grad

Bohrspindel Vertikal 22 Stk.

Bohrspindel Horizontal 4X/2Y Stk.

Nutsäge 90 grad schwenkbar

Werkzeugwechsler 18-fach Teller hinten

Oberfräse 5 KW mit Hydroschnellspannsystem

Anschläge für Werkstücke mit Deckschichtüberstand

incl. 2 Adapteraggregate: Nutsäge + schwenkbares Bohren/Fräsen

Steuerung Homatic 2000IPC mit WoodWop

Meta Fields