



## Weeke Optimat BHX 055 – 2016

### Description

Hauptnutzung: ca. 700 Betriebsstunden

Arbeitsbereich X 200 – 3050 mm

Arbeitsbereich Y 70 – 850 mm

Arbeitsbereich Z 12 – 60 mm, Sonderwerkstückdicke: 8 mm

Bohrspindeln vertikal 13 Stk.

Bohrspindeln horizontal in X 4 Stk.

Bohrspindeln horizontal in Y 2 Stk.

Nutsäge in x-Richtung

Frässpindel 5 kW ; 1250 – 24.000 1/min

4-fach Werkzeugwechsler (WZW)

Werkstückspannsystem

Steuerung POWERCONTROL mit TFT-Flachbildschirm 17 Zoll , Betriebssystem Windows XP

WoodWop 7.2 incl. MDE und Produktionslistensoftware

Lieferung ausschließlich aller abgebildeten Werkzeuge und HSK-Aufnahmen!

### Meta Fields