

MASCHINENLISTE

Fräsen

Portalfräsmaschine - Waldrich Mastertec 4000 AT M3

- mit 5 Achsen CNC
- Querweg 4000 mm
- Vertikalweg 3000 mm
- Längsweg 12000 mm
- Tischbelastung 2 x 30 to / ges. 50 to
- Schwenkung Z-Achse 0 – 360 °/ Teilung 0,5 °
- Leistung 63 kW
- Arbeitsgenauigkeit +/- 0,01 mm

Portalbearbeitungszentrum - Waldrich MC 3000 FT-M3

- Mit 4 Achsen CNC
- Querweg 4000 mm
- Vertikalweg 1750 mm
- Längsweg 7000 mm
- Tischbelastung 20 to.
- Schwenkung Z-Achse 0-360°
- Leistung 63 kW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,01 mm

CNC-Bettfräsemaschine - ANAYAK HVM 11000

- Querweg 2000 mm
- Vertikalweg 1800 mm
- Längsweg 10300 mm
- Tischbelastung 40 to.
- Antriebsleistung 41 KW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,03 mm/1000 mm

CNC Fräsemaschine - FZ 30

- mit 3 Achsen CNC
- Querweg 2360 mm
- Vertikalweg 1000 mm
- Längsweg 3700 mm
- Tischbelastung 30 to.
- Leistung 22 kW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,025 mm

CNC Bettfräsemaschine - ANAYAK VH Plus 3000

Vollautomatisch schwenkbarer Fräskopf in 2 Ebenen

- Querweg 1270 mm
- Vertikalweg 1300 mm
- Längsweg 3000 mm
- Tischbelastung 6 to.
- Antriebsleistung 30 / 41 KW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,02 mm

CNC-Bettfräsemaschine - ANAYAK VH Plus 4000

Vollautomatisch schwenkbarer Fräskopf in 2 Ebenen

- Querweg 1500 mm
- Vertikalweg 1800 mm
- Längsweg 4000 mm
- Tischbelastung 8 to.
- Antriebsleistung 30 / 41 KW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,02 mm

CNC-Bettfräsemaschine - ANAYAK VH Plus N/5000

Vollautomatisch schwenkbarer Fräskopf in 2 Ebenen

- Querweg 1500 mm
- Vertikalweg 1800 mm
- Längsweg 4700 mm
- Tischbelastung 10 to.
- Antriebsleistung 30 / 41 KW
- Arbeitsgenauigkeit + / - 0,02 mm

Portal-Fräsemaschine - KENDALL

- 3 Spindeln DRM 125 - davon 2 Horizontal- und 1 Vertikalspindel
- Tischlänge 7000 mm
- Werkstückgröße 7000 x 1200 x 1000 mm
- Antriebsleistung 3 x 50 kW
- Ablese- und Einstellmöglichkeit +/- 0,2 mm