



Fräsen

Maschinen (technische Informationen)

Unsere maximale Bearbeitungsgröße ist 2.600 x 900 x 950 mm (x,y,z).

Deckel Maho DMC 103 V 3-Achsmaschine (1x)x

CNC gesteuert - ist für die Fertigung von Graphitelektroden ausgerüstet
Arbeitsbereich: 1.000 x 600 x 600 mm (x,y,z) / Drehzahlbereich: 10.000 U/min.
Steuerung: Heidenhain 530

Hermle C 500V 3-Achsmaschine (1x)x

CNC gesteuert - ist für die Fertigung von Graphitelektroden ausgerüstet
Arbeitsbereich: 400 x 500 x 450 mm (x,y,z) / Drehzahlbereich: 16.000 U/min.
Programm: Heidenhain 530

Deckel Maho DMC 1035 V 3-Achsmaschine (3x)x

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 1.000 x 560 x 510 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 12.000 U/min. / Steuerung: Heidenhain 530

Deckel Maho 1150V 3-Achsmaschine (2x)

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 1150 x 700 x 550 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 14.000 U/min. / Steuerung: Heidenhain TMC 640

Deckel Maho DMC 75 V 3-Achsmaschine (1x)

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 750 x 600 x 560 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 18.000 U/min. / Steuerung: Heidenhain TNC 530



Fräsen

Maschinen (technische Informationen)

Unsere maximale Bearbeitungsgröße ist 2.600 x 900 x 950 mm (x,y,z).

Axa VHC 3-S 4-Achsmaschine (1x)

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 2.600 x 900 x 950 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 15.000 U/min. / Programm: Heidenhain TNC 530

AXA VPC 45 3-Achsmaschine (1x)

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 2.360 x 1200 x 1100 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 15.000 U/min. / Steuerung: Heidenhain TNC 530

AXA VHC 3 5-Achsmaschine (1x)

CNC gesteuert / Arbeitsbereich: 1760 x 900 x 950 mm (x,y,z)
Drehzahlbereich: 15.000 U/min. / Steuerung: Heidenhain TNC 530

Insgesamt 10 externe Fräsmaschinen / Arbeitsbereich bis 2500 (5-Achsen)

Drehbank EMCO ET 345 TCM mit Stangenlader LM 800 (1x)

CNC gesteuert und mit Stangenförderer / Drehdurchmesser: 220 mm
Drehzahlbereich: 6.300 U/min.
max. Teillänge: 510 mm