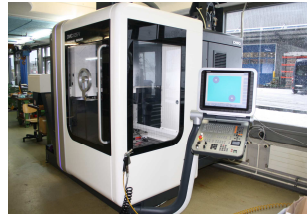


CNC - Fräsen



Hedelius Center RS 80 KL

5-Achsfahrständer-
Bearbeitungszentrum



Deckel Maho DMC 635V

3-Achs-Bearbeitungszentrum



Fehlmann Picomax 100

2-Achsbearbeitungszentrum

Technische Daten

Arbeitsweg X	1'825 mm	635 mm	850 mm
Arbeitsweg Y	800 mm	510 mm	435 mm
Arbeitsweg Z	600 mm	460 mm	210 mm
5-Achs-Werkstück Ø maximal	800 mm	-	-
Drehzahl maximal	8'000 U/min.	14'000 U/min.	7'100 U/min.
Steuerung	3D-Steuerung Heidenhain iTNC 530	3D-Steuerung Heidenhain iTNC 530	CNC-Bahnsteuerung Heidenhain
Leistung	27 kW	18.9 kW	5 kW
Drehmoment	244 Nm	74 Nm	105 Nm
Anzahl Werkzeuge	30 Plätze	30 Plätze	-
Werkstückausmessung	3D-Funktaster	3D-Funktaster	3D-Funktaster
Werkstückgewicht maximal	2'000 kg	600 kg	250 kg

Werkstoffe

Diverse Materialien möglich.