



Maschinenliste der Firma CNC-Glöckler

Fräsen

Hermle	CNC Universalwerkzeugfräsmaschine U 1000 T mit Werkzeugwechsler, 3-D-Messtaster, Spindel 7000/U min X = 1000 mm Y = 630 mm Z = 550 mm
Hermle	CNC Bearbeitungszentrum C 800 V mit Werkzeugwechsler, starrem Aufspanntisch 3-D-Messtaster, Spindel 15000/U min, 4 Achsen X = 800 mm Y = 600 mm Z = 500 mm
Hermle	2 Bearbeitungszentren HERMLE C 800 U verkettet mit HLS 300 inklusive 24 Wechselpaletten, mit Werkzeugwechsler 3-D-Messtaster, 5 Achsen, mit Schwenkrundtisch, Spindel mit 16000 U/min X = 800 mm Y = 600 mm Z = 500 mm

Schleifen

Blohm Planomat 612	Präzisions- Plan und Profilschleifmaschine Ergotamin X = 1300 mm Y = 560 mm Z = 500 mm
--------------------	---

Drehen

Schaublin	CNC Hochpräzisions-Drehmaschine Schaublin 180-CCN-TN X = 230 mm Z = 720 mm Stangendurchmesser 52
Colchester	Colchester Master VS 3200 Max. Drehzahl: 3250 U/min Spitzenhöhe: 170 mm Spitzenweite: 650/1250 mm

Messen

Zeiss	CNC Koordinatenmessgerät Eclipse 1000 CNC, digitalisieren möglich über Software Holos NT X = 1000 mm Y = 1000 mm Z = 580 mm
Zeiss	CNC Koordinatenmessgerät Dura-Max digitalisieren möglich über Calypso X = 500 mm Y = 500 mm Z = 500 mm

Für das Messen stehen uns noch ein Mauser Höhenmessgerät, alle Arten von Prüfstiften und andere Messmittel zur Verfügung.

Konstruktion

3-D Konstruktionsdienstleistungen, CAD/CAM Unterstützung, Projektübernahme von Entwicklung, Detaillierung bis hin zur Dokumentation, Teillösungen, aber auch komplette Abwicklung großer Projekte, und vieles mehr.

Zur ihrer Information wir haben als Konstruktionsprogramm CATIA V5 und als Programiersoftware PEPS & Catia NC.

Und von diesen Programmen natürlich immer die aktuellsten Updates.