

Unser Maschinenpark



Modell	Daten	Baujahr
CNC 7-Achs-Dreh- und Fräszentrum, BIGLIA B1200 Smart Turn S	Arbeitsbereich der Achsen X=510, Z=1350, B=210°, Y=+120/-90 Drehdurchmesser 400, Drehlänge 1225	2008
CNC Wasserstrahl-Schneidanlage, mit 2D Schneidkopf HEZINGER-WATERLINE HW2D3020	Verfahrwege: X=2000, Y=3000, max. Materialstärke 150mm	2012
CNC 3D Koordinaten Mess- und Anreißmaschine, WENZEL RS1515	Verfahrwege: X=3500, Y=1500, Z=1500	2006
CNC 5-Achsen Bearbeitungszentrum, UNISIGN Unipent 4000 Steuerung Heidenhain iTNC530	Werkzeugmagazin für 69 Werkzeuge, NC-Drehschwenktisch 800 x 800 Verfahrwege: X=1000, Y=1000, Z=550	2009
CNC 5-Achsen Fräsmaschine, HERMLE C20 U Steuerung Heidenhain iTNC530	Werkzeugmagazin für 30 Werkzeuge, Dreh- Schwenktisch Verfahrwege: X=600, Y=450, Z=450,	2008
CNC 5-Achsen Fräsmaschine HERMLE B 300 Steuerung Heidenhain iTNC530	Werkzeugmagazin für 30 Werkzeuge, Dreh- Schwenktisch Verfahrwege: X=800, Y=600, Z=500	2003
CNC 4-Achsen Fahrständerbearbeitungszentrum, AXA VHC 2-S Steuerung Heidenhain iTNC530	Verfahrwege: X=2940, Y=600 mm, Z=800/770	2006
CNC 3-Achsen Bearbeitungszentrum, BRIDGEPORT VMC 1000XP Steuerung Heidenhain iTNC530	Werkzeugmagazin für 30 Werkzeuge , Verfahrwege: X=1020, Y=610, Z=610	2005
Werkzeugprobierpresse, HOCHSTEIN Typ PPG 400	4000 KN, mit Ziehkissen 1000 KN Tischgröße zw. den Säulen: 1350 x 850mm	2000
CNC funkenerosive Drahtschneidemaschine, MITSUBISHI FA 20	max. Werkstückabmessung 1050 x 800 x 295, max. Werkstückgewicht 800kg Verfahrwege: X=500, Y=350, Z=300	2004
CNC Zyklengesteuerte Drehbank, WEMAS	HT 500/1500, Spitzenhöhe=250, Spitzenweite=1500 18 KW Antriebsleistung	2001
CNC Präzisions-Flach- und Profilschleifmaschine, G+H Typ FS GT SL	Schleifbereich 1500 x 600 x 425 mm	2000
Schnellradialbohrmaschine, DONAU DANUFLEX 135	Arbeitstisch 600 x 1800 mm und Auslegerverfahrweg 1050 mm	2001
Plotter HEWLETT PACKARD Design Jet 500 Color A0		2003