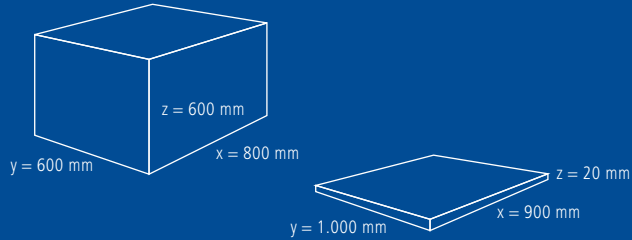


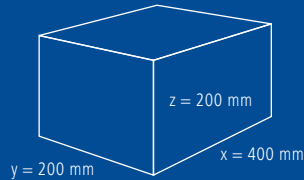
maximale Bauteilgrößen

CNC-Fräsbearbeitungszentren bis 5 Achsen mit vollautomatischem Palettenwechsler
maximale Bauteilgröße für Vollmaterial und Plattenmaterial:



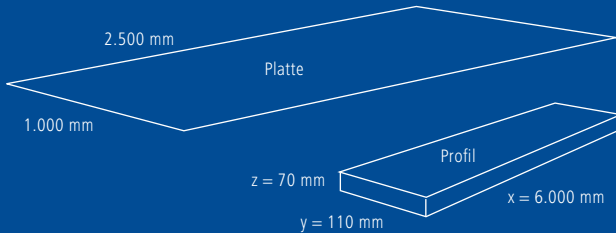
Sandstrahlen

maximale Bauteilgröße:



halb- und vollautomatische Aluminium Tischkreis- und Profilsägen

maximale Platten- bzw. Profilgröße:



Siebdruck

maximal bedruckbare Fläche:



Tampondruck

maximal bedruckbare Fläche:



Beratung und Angebote



CNC-Fräsbearbeitungszentrum

Für eine umfassende Beratung sowie die Erstellung eines Angebotes stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

TCS TürControlSysteme AG
Mechanische Fertigung Triberg
Adelheid 41
78098 Triberg
Telefon 0 77 22 - 91 77 20
Telefax 0 77 22 - 91 77 18

TCS TürControlSysteme AG
Mechanische Fertigung Genthin
Geschwister-Scholl-Straße 7
39307 Genthin
Telefon 0 39 33 - 87 99 10
Telefax 0 39 33 - 87 99 11

Mail info@tcs-cnc.de
Web www.tcs-cnc.de

Spezialist in der Fräs- bearbeitung

Klein- und Serienfertigung in Aluminium

TCS®

Die TCS AG bietet professionelle Lohnfertigung von kleinen und mittleren Serien für mechanische Bauteile.

Die Basis bildet eine vielseitige und langjährige Fertigungserfahrung in der Bearbeitung von Aluminium.

Primär werden dabei Voll- und Plattenmaterialien aber auch Profile bearbeitet.

Diese Kernleistungen werden durch diverse materialspezifische Veredelungsstufen, wie z.B. Gravieren, Polieren, Eloxieren oder Sandstrahlen ergänzt. Auch Bedruckungen und Beklebungen sind Teil des Leistungsspektrums.

Vollmaterial



Plattenmaterial



Profile



Kleinteile



allgemeine Leistungen

- Datenvorbereitung und Initialisierung, 3D CAD/CAM
- kleine und mittlere Serienfertigung

Datenverarbeitung

Solidworks, SolidCam, AutoCad, Alphacam
Austauschformate: .dxf, .dwg, .acis, .step, Solidworks

Material

Aluminium, Messing, Kunststoff

Oberflächenveredlung

- Sandstrahlen, Schleifen, Polieren, Eloxieren von Aluminium, Lackieren und Pulverbeschichten, Gravieren auch mit mehrfarbiger Auslegung
- Tampon- und Siebdruck auf körperlichen Bauteilen, Folienbeklebung

Ausstattung

- CNC-Fräsbearbeitungszentren mit Palettenwechsler
- halb-/vollautomatische Aluminium-Tischkreis- und Profilsägen
- Sandstrahlkabine zum Strahlen von Kleinteilen
- Drehmaschine
- Schweißen: Bolzen- und Widerstandspunktschweißen

Gravur (auch mehrfarbige Auslegung möglich)



Siebdruck



Tampondruck



Folienbedruckung

