

Maschinenliste

Fräsen

- Bearbeitungszentrum Haas VF8, Bearbeitungsgröße: 1626 x 1016 x 762
- Bearbeitungszentrum Haas VM6, Bearbeitungsgröße: 1626 x 813 x 762
- Bearbeitungszentrum DMC 100V, Bearbeitungsgröße: 1000 x 800 x 800
- Bearbeitungszentrum DMC 1035V, Bearbeitungsgröße: 1035 x 580 x 500
- Bearbeitungszentrum DMC 70V, Bearbeitungsgröße: 700 x 550 x 550
- Hochgeschwindigkeitsfräse OPS 400 für Grafitbearbeitung

Senkerodieren

- Exeron 313 MF10, Teilegröße: 1000 x 600
- Exeron 314 MF20, Teilegröße: 1200 x 900

Flachschleifen

- NC-Flachschleifen Ziersch ZT 48, Bearbeitungsgröße: 800 x 450

Tuschierpresse

- Utas, Tischgröße: 1000 x 1500

Des Weiteren können wir **Rundschleifen**, **Koordinatenbohren** und **Drehen**.

Krananlage

- Deckenkran Demag, maximale Traglast: 8 t

Werkzeugkonstruktion

Spritzgussformen
Druckgussformen
Pressformen
Volumenmodellierung

- Unsere Software: ZW3D
- Unsere Schnittstellen
 - 2D: DWG, DXF
 - 3D: STEP, VDA, IGES, Parasolid, Exportschnittstelle CATIA V4, V5

CAD / CAM Konstruktion

Formfräsen
Kupfer/Graphitelektroden Fertigung
Hartfräsen

- Unsere Software : Mastercam