

Produktionsmöglichkeiten

CAD

Autodesk AutoCAD und Inventor think3. thinkdesingn 3D-Modellieren

CAM

OPEN MIND hyperMILL CNC-Fräsen Camtek PEPS CNC-Drehen

CNC Fräsen I Bearbeitungszentren

HERMLE C40U 5-Achs Bearbeitung MTcut V110 mit 4. Achse Rundtisch Ø 250mm HURCO VMX 50 S X 1270mm Y 660mm Z610mm HURCO VMX 84 t X 2135mm Y 865mm Z 760mm Bearbeiten von Teilen bis 2to Gesamtgewicht

CNC Fräsen Großteile I 5 Achs Bearbeitung Bettfräsmaschine

CME FS6 X 4000mm Y 1250mm Z 1500mm 4. Achse Rundtisch Ø 400mm Schwenkkopf B+C Achse 2,5 Grad Bearbeiten von Teilen bis 4to Gesamtgewicht

CNC Drehen I Komplettbearbeitung mit C+Y Achse

SPINNER TC77MCY Ø 350 x 1000mm Spindeldurchlass Ø 77mm Kurzstangenlader LNS 1500mm COMEV Zyklendrehmaschine Ø400x2000mm Spindeldurchlass Ø 102mm

Drehen I Konventionell Ø 250 x 2000mm



Produktionsmöglichkeiten

Fräsen I Konventionell X 1200 Y 400 Z 400mm

Bohren I Konventionell Bohren Ø 50mm

Gewindebohren M36 Fließbohren max. Gewinde 1"

Sägen I Zuschnitt Bandsägeautomat

500x300mm, Gehrungsschnitte 60 Grad Stangenlänge max. 12m

Blechbearbeitung I Laserschneiden I Brennschneiden I Kanten I Biegen Über unsere Fertigungspartner können wir alle Bearbeitungen anbieten

Schweißen I MIG-Löten I Bolzen Schweißen I Flammrichten

FRONIUS MAG/MIG/ WIG Schweißen von
Baustählen und Feinkornbaustählen
Rost- u. Säurebeständige Stähle
Hitzebeständige Stähle
Aluminiumlegierungen
MIG-Löten verzinkter Bleche und Werkzeugstähle
Bolzenschweißen
Stahl, Rostfrei, Aluminium
Schweißbolzen bis M10
Autogenschweißen
Flammrichten

Industrieservice I Anlagenreparaturen I Überholungen I Ersatzteilbeschaffung

.....

Maschinen und Anlagenmontage Stahlbauarbeiten, Tragwerke Reparaturschweißarbeiten vor Ort