Maschinenpark

Stand 02/2016





Stanz-Laser-Kombination

TRUMPF TCL 6000 3,2 kW Format 1250 x 2500 mm

Stahl max.: 8 mm Edelstahl max.: 8 mm Aluminium max.: 6 mm

Lasermaschine

Salvagnini L5-30 2KW Fiber Inkl. ADL30 Format: 1500 x 3000 mm Stahl max.: 15 mm Edelstahl max.: 10 mm Aluminium max.: 8 mm Kupfer max.: 5 mm

Rohrlaser

ADIGE LT FIBER 2 kW

Bearbeitungskapazität max.: 6500 mm Geschnittene Werkstücke max.: 3500 mm

Durchmesser max.: 140 mm Inox-Stahl max.: 5 mm Eisen max.: 8 mm Aluminium max.: 6 mm Messing max.: 5 mm Kupfer max.: 3 mm

2x CNC-Rohrsäge

KALTENBACH RASACUT SC 3000 Rechteckrohr min.: 3 x 3 mm Rechteckrohr max.: 100 x 100 mm Rundstahl min.: Ø 3 mm Rundstahl max.: Ø 102 mm

4x Abkantpressen

TRUMPF TruBend 5130 TRUMPF TruBend 5085 TRUMPF TruBend 7036 Salvagnini B3-170 Abkantlänge max.: 3230 mm Presskraft max.: 1500 kN Ausladung max.: 430 mm Blechstärke max.: 8 mm

Tafelschere

AMADA GPX 630

Schnittlänge max.: 3000 mm Abmessung max.: 1250 x 2500 mm Blechdicke Stahl: 0,8 - 5 mm

Ausklinken

AMADA CSW-250

Ausklinkbares Maß max.: 200 x 200 mm Abmessung max.: 1250 x 2500 mm

Stahl max.: 20 mm Edelstahl max.: 15 mm Aluminium max.: 10 mm

Pressmaschinen

Presskraft: 20 t - 500 t

Tischabmessung: 400 x 500 mm

bis 1000 x 1350 mm

Blechdicke max.: 6 mm

Pressmaschinen: manuell/automatisch

Maschinenpark Stand 02/2016



Schweißmaschinen

24 Boxen mit 8 MIG-MAG + 4 WIG und 5 MIG-MAG/WIG Schweißgerät 3 Punktschweißgeräte

Schweißroboter

3x OTC FD-V6

WIG

Steuerung: 6-Achsen Knickarm Tragkraft max.: 6 kg Spitzenweite: 1400 mm

Schweißroboter

REIS SRV 6 MIG, MAG, WIG

Steuerung: 6 Achsen Tragkraft max.: 500 kg Spitzenweite: 1500 mm Drehdurchmesser: 1300 mm

Schleifmaschinen

Costa MD4

Breite max: 1150 mm Länge max: 2200 mm Höhe: 0,5 – 150 mm

Pulverbeschichtungsanlagen

2 x EISENMANN und GEMA Pulverlack Geräte Produktlänge max.: 3300 mm Produktbreite max.: 650 mm Produkthöhe max.: 1300 mm Mit 2 Wechselkabinen und Handkabine

Edelstahlfertigung

Sägen, Lasern und Schweißen Rundschleifen, Flächenschleifen Reinigung und Verpackung

verlängerte Werkbank

Pulverlackierung: Produktlänge max.: 6000 mm

Produktbreite max.: 1050 mm Produkthöhe max.: 1700 mm

Max.: 150 kg

Verzinken: Badmaß max.: 2800 x 800 x 600 mm

CAD

2D – und 3D – CAD-Systemplätze auf MegaCAD 2014 für die technische Aus- bzw. Überarbeitung Ihrer

Konstruktionen.