

Maschinenpark



Lasermaschinen

2x Trumpf TruLaser 3030

Arbeitsbereich 3000x1500mm
Stahl, Edelstahl, Aluminium bis 25mm
Messing, Kupfer bis 10mm

Stanz-Laser Kombimaschinen

2x Prima Power CG1530

Arbeitsbereich 3000x1500mm
max. Blechdicke 8mm (Materialabhängig)

Stanzmaschinen

1x Prima Power E5

Arbeitsbereich 2530x1270mm

Biegemaschinen

1x Trumpf TruBend 5130

max. Abkantlänge 3200mm, Druckkraft 130 t

1x Trumpf TruBend 7050 + FlexCell

max. Abkantlänge 1500mm, Druckkraft 50 t
automatisiertes Biegen möglich

4x Amada CNC-Abkantpressen

max. Abkantlänge 3000mm, Druckkraft 130 t

2x Rundbiegemaschine

Max. Biegelänge 530mm, Max Blechdicke 1,5mm

Fräsmaschinen

3x Hurco 3-Achsen

Verfahrweg X-Y-Z bis zu 1270x660x610mm

1x Hurco 5-Achsen

Verfahrweg X-Y-Z bis zu 1524x660x610mm

Pressmaschinen

2x Exzenterpresse

Max-Belastung 35 t, Ausladung 220 mm
Einbauhöhe 330mm

1x Hydraulikpresse

Max-Belastung 40t

2x Fußpendelpresse



Entgraten / Oberflächenbehandlung

2x Timesavers Entgratmaschine	Arbeitsbreite: 1350mm
1x Glasperlstrahlkabine	Arbeitsraum 1150 x 800 x 840mm
1x Sandstrahlkabine	Arbeitsraum 1150 x 800 x 840mm

Richtmaschinen

1x Kohler Peak Performer	Richtbare Materialdicke 0,5-9,5mm max. Breite 1300mm
---------------------------------	---

Schweißen/Punkten

4x Handschweißplätze	Schweißverfahren: MIG / MAG / WIG
5x Punktschweißgeräte	Leistung: 40 bis 826 kVA
1x Bolzenschweißautomat	NC-gesteuert; Arbeitsbereich: 690 x 1030mm
1x Groß-Schleifkabine	

Qualitätssicherung

1x Digitales Höhenmessgerät	Höhenmessgerät bis 900mm
1x 3D Messarm	Radius = 1000mm
1x Lasermessmaschine	Messbereich: 1220mm x 1220mm
1x 3D Koordinatenmessgerät	Messbereich: 600mm x 300mm x 200mm

Sonstiges

6x Einpressmaschinen	Teilweise mit automatischer Zuführung
2x Gleitschleifmaschine [Trowalieren]	max. Beladung 40kg

