



Firmengebäude

Halle 1
Produktionshalle mit Büros und Sozialräumen
Hallenkran - Tragkraft 5 t
Die Gebäudefläche beträgt 630 qm

Halle 2
Montagehalle mit Büros und Sozialräumen
Hallenkran - Tragkraft 3,2 t
Die Gebäudefläche beträgt 900 qm

Halle 3
Montage- und Lagerhalle
Hallenkran - Tragkraft 3,2 t
Die Gebäudefläche beträgt 300 qm

Fräsmaschinen

CNC 5-Achs Bettfräsmaschine
KIHEUNG KNC U 1050
Verfahrwege: mm (x,y,z) 3000, 1050, 1600
Beids. Spindelkopfdrehung: 2,5°/2,5°
Tischgröße: 3200 x 900 mm
Steuerung: Heidenhain iTNC530
24-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2016

CNC Bettfräsmaschine PEGASUS
Verfahrwege: mm (x,y,z) 1900, 710, 800
Tischgröße: 2300 x 820 mm
Steuerung: Heidenhain TNC426
Baujahr: 2003

CNC 5-Achs Bearbeitungszentrum
DECKEL-MAHO
Verfahrwege: mm (x,y,z) 750, 550, 500
B-Achse für 5-Achs Bearb. Stufenlos
Tischgröße: 1200 x 700 mm
Steuerung: Heidenhain iTNC530
24-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2007

CNC 4-Achs Bearbeitungszentrum WEMAS
Verfahrwege: mm (x,y,z) 1000, 650, 650
Tischgröße: 1300 x 600 mm
Steuerung: Heidenhain iTNC530
24-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2005

CNC Werkzeugfräsmaschine KUNZMANN WF 9
Verfahrwege: mm (x,y,z) 900, 630, 500
Tischgröße: 1200 x 600 mm
Steuerung: Heidenhain TNC426
22-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2010

CNC 5-Achs Fräsmaschine DMG-MORI CMS-50 U
Verfahrwege: mm (x,y,z) 500, 450, 400
Schwenkbereich, Tisch: -5°/110°
Tischgröße: 630 x 500 mm
Steuerung: Heidenhain iTNC530
30-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2018

Bohrwerk

CNC Bohrwerk
Micromill Challenger HBM-5T
Verfahrwege: mm (x,y,z) 3500, 2600, 1400
Spindeldurchmesser: 130 mm
Tischgröße: 2200 x 1800 mm
Steuerung: Heidenhain iTNC530
60-fach Werkzeugwechsler
Baujahr: 2012



Drehmaschinen:

CNC Drehmaschine
GEMINIS IBERIMEX GHT5-1000-4000
Spitzenhöhe: 500 mm
Spitzenweite: 4000 mm
Umlaufdurchmesser: max. 1000 mm
Umlaufd. über Support: max. 640 mm
Baujahr: 2005

CNC Drehmaschine
GEMINIS IBERIMEX GHT4-700-3000
Spitzenhöhe: 360 mm
Spitzenweite: 3000 mm
Umlaufdurchmesser: max. 710 mm
Umlaufd. über Support: max. 380 mm
Baujahr: 2010

CNC Drehmaschine GILDEMEISTER BETA 800
Spitzenhöhe: 300 mm
Spitzenweite: 800 mm
Umlaufdurchmesser: max. 600 mm
Umlaufd. über Support: max. 450 mm
Baujahr: 2008

CNC Drehmaschine GILDEMEISTER CLX 450 V3
Drehdurchmesser: max. 400 mm
Spitzenweite: 600 mm
Baujahr: 2017

Drehmaschine BOEHRINGER DUE 560
Spitzenhöhe: 280 mm
Spitzenweite: 2000 mm
Umlaufdurchmesser: max. 560 mm
Umlaufd. über Support: max. 360 mm
Baujahr: 2011

Drehmaschine BOEHRINGER VDF 48 D
Spitzenhöhe: 240 mm
Spitzenweite: 2000 mm
Umlaufdurchmesser: max. 490 mm
Umlaufd. über Support: max. 320 mm

Weitere Kapazitäten:

Honmaschine CNC Horizontal Gehring
Hondurchmesser: 40-500 mm
Honlänge: 3000 bzw. 6000 mm
Baujahr: 2006

Hydraulikprüfstand REXROTH
Druckbereich: (max) 600 bar
Antriebsleistung: 11 KW
Baujahr: 2006

CNC Metallbandsäge MEBA
Sägedurchmesser: 300 mm
Baujahr: 2006

Flachschleifmaschine Stöckl
Verfahrwege: mm (x,y,z) 900, 500, 450
Baujahr: 2003

3 Stück Ständerbohrmaschinen ALZMETALL
Bohrdurchmesser: (max) 60 mm

Hydraulikpresse KNUTH KWP-150 HM
Druckkraft: 150 t

Schweißanlage LORCH S Speed Pulse XT
Schweißanlage LORCH S Speed Pulse
WIG Schweißgerät LORCH T
Elektrodenschweißgerät ESAB LHF 400

Industriewaschanlage TECTRAMAT
zum Waschen und Entfetten von stark verschmutzten Maschinenteilen

Injektor Sandstrahlkabine
zum Sandstrahlen von gehärteten und geschweißten Teilen



Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015

htm Graf GmbH

Saarpfalz-Park
Haus-Nr. 207-208
66450 Bexbach



Tel: +49 (0) 68 26 / 93 38 6-0
Fax: +49 (0) 68 26 / 93 38 6-9

E-Mail: info@htmgraf.de
www.htmgraf.de