

Die Firma Naundorf Metallverarbeitung fertigt hochpräzise Teile nach Kundenwünschen, ob Serienfertigung oder hochwertige Einzelteilanfertigung in Stahl, Edelstahl, Aluminium oder auch Kunststoff.

Für uns als Hersteller stehen die individuellen Anforderungen der Kunden im Mittelpunkt. Unsere Fertigung steht mit einer Vielzahl von Abläufen unter einem Dach für Sie zur Verfügung.

CNC Drehbearbeitung

DMG CTX 310	Drehzentrum;	Bj. 2013 ,	Stangenlader, Dreh- Fräsbearbeitung
DMG CLX 350	Drehzentrum	Bj. 2018	Stangenlader, Dreh- Fräsberarbeitung
DMG CLX 550	Drehzentrum	Bj. 2018	Dreh- Fräsberarbeitung Dmr. 480 x 1240 mm
Weiler	Rückseitendrehmaschine		

CNC Fräsen

DMG DMU 75 Monoblock Achs BAZ Bj. 2016 750 x 650 x 560 mm;

5- Achs Simultanbearbeitung

DMG DMC 1035V Vertical BAZ ; Bj. 2013 1035 x 560 x 510 mm

HAAS VF2 Vertical Bearbeitungszentrum Bj. 2018 760 x 400 x 400 mm

HAAS VF 4 Vertical Bearbeitungszentrum BJ.2018 1200 x 500 x 500 mm

CAD / CAM

Solid Works / Solid CAM

Bohren

Getriebebohrmaschine mit Gewindeautomatik Bj. 2011

Abkanten

manuell 2 m

Bolzenschweißen

Soyer BMS-10 N

Oberfläche

Sandstrahlen bis 1200 mm Korund & Glasperle

Härten

Heraeus CL-VS3 300 x 260 x 200 mm

Messen

TRIMOS VERTICAL V3 Bj. 2018 Auflösung 0,001 mm

Zuschnitt

Bandsäge bis 245 mm, Metallkreissäge bis 100mm

Kasto WIN A3.3 Vollautomat Bj. 2017 bis 330 mm Vollmaterial

Vorrichtungsbau / Musterbau

Entwurf, Herstellung und Inbetriebnahme Ihrer Vorrichtungen werden schnell und unkompliziert umgesetzt.

eigene Produkte

Befestigungselemente für Photovoltaik, Werkzeuge, Präzisionsteile

Wir bearbeiten für Sie: Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kunststoff, Messing , Kupfer und Bronze.

Mit qualifizierten Partnern sind wir in der Lage Zusatzleistungen aus den Bereichen: Wasserstrahl- und Plasmazuschnitte, Oberflächentechnik, Wärmebehandlung und Beschichtungstechnik als Komplettleistung zu liefern.

Unser Team ist für alle Fragen rund um die Metallverarbeitung für Sie da.