

Barth+Höpfinger GmbH



An der Enz 1
Niefern-Öschelbronn, Baden-Württemberg 75223
Deutschland

Telefon: +49 (0)7233 4228

Apparatebau - Behälterbau aus Baden-Württemberg, dem Traditionsland des Maschinenbaus. In enger Zusammenarbeit zwischen Ingenieurbüro und Werkstatt berechnen, zeichnen und fertigen wir individuell für unsere Kunden aus Edelstahl und Edelstahl-Sonderwerkstoffen Apparate und Anlagen einschließlich kompletter Verrohrung. Behälter, Apparatebau - Behälterbau aus Baden-Württemberg, dem Traditionsland des Maschinenbaus. In enger Zusammenarbeit zwischen Ingenieurbüro und Werkstatt berechnen, zeichnen und fertigen wir individuell für unsere Kunden aus Edelstahl und Edelstahl-Sonderwerkstoffen Apparate und Anlagen einschließlich kompletter Verrohrung. Behälter, Druckbehälter und Vakuumbehälter, Wärmetauscher, z.B. Rohrbündelwärmetauscher (Oberflächenkondensatoren) und Verdampfer. Apparatebau Versuchsanlagen, Prototypen. Behälter, Druckbehälter, Vakuumbehälter aus Edelstahl. Rohrbündel-

WärmetauscherReduzierstücke / KonenAuftragsorientierte SerienfertigungHochwertige Verarbeitung unterschiedlichster Edelstähle Apparate, Anlagen und Behälter aus allen metallischen Materialien, insbesondere den hoch korrosionsbeständigen Metallen, sind unser Hauptgeschäft. Unsere besondere Stärke liegt jedoch darin, dass unsere Schweißer auch über große Erfahrung in "exotischen" Materialien verfügen Wir schweißenEdelstahl 1.4301, 1.4541, 1.4404, 1.4435 und 1.4571Sonderwerkstoffe wie Vollaustenite (z.B. 1.4438, 1.4439, 1.4529, 1.4539, 1.4547/254SMO),Duplexstähle (z.B. 1.4462, 1.4410/SAF2507),Zunderbeständige Edelstähle (z.B. 1.4828, 1.4841, 1.4876),Nickelbasislegierungen (z.B.Alloy C4, C22, C276, 625, 825, Monel 400),Leichtmetalle wie Aluminium und Titan,Kupfer, Zirkonium und Silbersowie andere Materialien auf Nachfrage. Oberflächen können gebürstet, glasperlengestrahlt, elektropoliert, lebensmittelgeeignet geschliffen oder beschichtet werden.Druckbehälter und VakuumbehälterWärmetauscher, z.B. Rohrbündelwärmetauscher (Oberflächenkondensatoren) und VerdampferApparatebauVersuchsanlagen, PrototypenBehälter, Druckbehälter, Vakuumbehälter aus EdelstahlRohrbündel-WärmetauscherReduzierstücke / KonenAuftragsorientierte Serienfertigung Hochwertige Verarbeitung unterschiedlichster Edelstähle Apparate, Anlagen und Behälter aus allen metallischen Materialien, insbesondere den hoch korrosionsbeständigen Metallen, sind unser Hauptgeschäft. Unsere besondere Stärke liegt jedoch darin, dass unsere Schweißer auch über große Erfahrung in "exotischen" Materialien verfügenWir schweißenEdelstahl 1.4301, 1.4541, 1.4404, 1.4435 und 1.4571Sonderwerkstoffe wie Vollaustenite (z.B. 1.4438, 1.4439, 1.4529, 1.4539, 1.4547/254SMO),Duplexstähle (z.B. 1.4462, 1.4410/SAF2507),Zunderbeständige Edelstähle (z.B. 1.4828, 1.4841, 1.4876),Nickelbasislegierungen (z.B.Alloy C4, C22, C276, 625, 825, Monel 400),Leichtmetalle wie Aluminium und Titan,Kupfer,

Zirkonium und Silbersowie andere Materialien auf Nachfrage.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

