



ZOLLERN GmbH & Co. KG



ZOLLERN Feinguss ist Spezialist für exzellente Feingussprodukte und langjähriger Partner der Luft- und Raumfahrtindustrie. Erfahrene Fachkräfte entwickeln kundenspezifische Lösungen und realisieren anspruchsvolle Produkte. ZOLLERN verarbeitet eine breite Palette an Werkstoffen wie Stahl, Aluminium und Superlegierungen (auf Nickel- und Kobaltbasis) zu erstklassigen Feingussprodukten.

Werkstoffe, Gewichtsspektrum Stahl, max. 20 kg; Aluminium, bis 1.400 mm x 900mm x 600mm, max. 120kg; Superlegierungen konventionelle Erstarrung, max. 25 kg; Superlegierungen gerichtete (DS) und monokristalline Erstarrung (SX), max. 4kg

Anwendungen Turbine: Leit- und Laufschaufeln, Hitzeschutzschilder, Getriebegehäuse. Struktur und Flugsteuerung: Landeklappenprofile und -aufnahmen, Antriebsgehäuse, Elektronikgehäuse, Kraftstoff- und Hydraulikgehäuse. Ausrüstung: Armaturen, Schließbolzen, Halterungen, Scharniere, Griffe, Pumpengehäuse. Raumfahrt: Gehäuse für optische, elektronische und Treibstoffsysteme.

Anschrift

Business Unit INVESTMENT CASTING
72517 Sigmaringendorf

Tel. +49 172-7642714

www.zollern.de

Daten & Fakten

Mitarbeiter 3.000

Umsatz 489 Mio. EUR

Zertifizierungen DIN EN ISO 9100:2009, DIN EN ISO 9001:2008, NADCAP NDT, ISO/TS 16949

Referenzen Airbus Operations, Rolls Royce CDS, SAFRAN AE, JPB Système, Liebherr Aerospace, UTC, MTU Aero Engines, Dassault Aviation