



JOHANN MAIER
High Performance Fasteners

Johann Maier GmbH & Co. KG



Mit langjähriger Erfahrung in der Herstellung und Prüfung von Präzisionsbauteilen ist Johann Maier geschätzter Partner der europäischen Luft- und Raumfahrtindustrie. Schwerpunkte des Leistungsspektrums liegen in der Fertigung und Prüfung hochpräziser Schrauben und Bolzen mit Festigkeiten bis zu 2.100 MPa aus Sonderwerkstoffen wie Titan, hochfesten korrosionsbeständigen Stählen sowie Nickel- oder Kobaltbasislegierungen. Über die gesamte Wertschöpfungskette hinweg – vom Materialeinkauf über die Fertigung mit innovativen Verarbeitungstechnologien bis hin zur Material- und Bauteilprüfung – zeigt Johann Maier höchste technologische Kompetenz. Dabei gehören zum Leistungsprofil zahlreiche Spezialprozesse wie Schmieden, Wärmebehandlung, Gewinderollen und Oberflächenveredlung sowie eine Vielzahl selbst entwickelter Fertigungs-, Mess- und Prüfverfahren. Qualität und Zuverlässigkeit werden bei Johann Maier groß geschrieben, um den besonderen Anforderungen in der Luft- und Raumfahrtindustrie und in anderen Anwendungen wie dem Motorsport, der Verteidigung und Sicherheit und der Erdölindustrie gerecht zu werden.

Anschrift

Schockenriedstraße 38
70565 Stuttgart

Tel. +49 711-7805037

johann-maier.de
lang@johann-maier.de

Daten & Fakten

Mitarbeiter	100
Umsatz	13,5 Mio. EUR
Zertifizierungen	EN ISO 9001:2015 EN 9100: 2016
Referenzen	Diehl BGT Defence, Airbus Defence and Space, Pilatus Aircraft, Agusta Westland, Liebherr Aerospace, BMW, Ferrari, Porsche, Baker Hughes, Airbus Group, Airbus Helicopters