

# Zertifikat

Prüfungsnorm

**EN 9100:2018**

Gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016, einschließlich ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.

**01 117 090247**

Zertifizierungsstruktur:

**Single Site**

Unternehmen:

**Robert Hofmann GmbH**

An der Zeil 6  
96215 Lichtenfels  
Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Projektierung und Herstellung von Einzel- und Serienteilen, Montagebaugruppen, Werkzeugen, Lehren und Aufnahmen unter der Anwendung von 3D Kunststoff- und Metalldruck, Spanende Bearbeitungsverfahren sowie Vakuum- und Kunststoffspritzgussverfahren vornehmlich für die Automobil-, Medizin- und Luftfahrtindustrie.

Betreuung über gesamten Produktlebenszyklus von der Produktentwicklung bis zum Ersatzteil

Durch ein Audit auf Grundlage der EN 9104-001:2013 wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der EN 9100:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Ausgabedatum: 30.11.2021

Ablaufdatum: 29.11.2024

Erstzertifizierung 2009

18.11.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard

**EN 9100:2018**

equivalent to AS 9100D and JISQ 9100:2016, including ISO 9001:2015

Certificate Registr. No.

**01 117 090247**

Certification Structure:

**Single Site**

Certificate Holder:

**Robert Hofmann GmbH**

An der Zeil 6  
96215 Lichtenfels  
Germany

Scope:

Development, project management and production of individual and series parts, assembly units, tools, gauges and jigs by means of 3D plastic and metal printing, various metal-cutting processes as well as vacuum and plastic injection molding processes primarily for the automotive, medical and aerospace industries. Support throughout the entire product life cycle from product development to spare parts

An audit was performed in compliance with EN 9104-001:2013. Proof has been furnished that the requirements according to EN 9100:2018 are fulfilled.

Validity:

Issue date: 2021-11-30  
Expiry date: 2024-11-29  
First certification 2009

2021-11-18



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln