

Zertifikat

Prüfungsnorm

EN 9100:2018

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

Zertifikat-Registrier-Nr.
Zertifizierungsstruktur:

01 117 186400
Several Sites

Unternehmen:

T+H Metallwarenfabrik GmbH
Bismarckstr. 62
89547 Gerstetten
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Herstellung, Beschaffung, Montage und Vertrieb von Bauteilen für die Luftfahrtindustrie durch Stanzen, spanende und spanlose Formgebung sowie Veredelung dieser Teile durch Galvanisieren und Lackieren

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: 19.01.2022
Ablaufdatum: 18.01.2025
Erstzertifizierung 2010

28.12.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9100:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 117 186400**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o T+H Metallwarenfabrik GmbH Bismarckstr. 62 89547 Gerstetten Deutschland - Central Function -	Zentrale Verwaltung des Unternehmens (Geschäftsführung, Personalwesen, Qualitätsmanagement,)
/02	c/o T+H Metallwarenfabrik GmbH Karlstr. 70 89547 Gerstetten Deutschland	Herstellung, Beschaffung, Montage und Vertrieb von Bauteilen für die Luftfahrtindustrie durch Stanzen, spanende und spanlose Formgebung
/03	c/o T+H Oberflächenbehandlung GmbH Karlstr. 70 89547 Gerstetten Deutschland	Oberflächenveredelung von Bauteilen für die Luftfahrtindustrie durch Galvanisieren und Lackieren

28.12.2022



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1