

Zertifikat DE22/819945877

Das Management-System von



Hirt Zerspanungstechnik GmbH

Porschestraße 9 D-68789 St. Leon-Rot

wurde auditiert gemäß EN 9104-001:2013 und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

EN 9100:2018

technisch gleichwertig zu AS9100D und JIS Q 9100:2016 und basierend auf den Anforderungen der ISO 9001:2015

Die Zertifizierung umfasst

Entwicklung und Herstellung von hochpräzisen Teilen und Baugruppen, für Anwendungen in den Bereichen Luftfahrt und Raumfahrt, Maschinenbau und Medizintechnik sowie andere Industrieanwendungendurch CNC-Drehen, CNC-Bohren und CNC-Fräsen. Montage von Baugruppen und Endgeräten verschiedener Anwendungsgebiete

Zertifizierungsstruktur: Single Site

Dieses Zertifikat ist gültig vom / Erstelldatum: 16.07.2019

bis / Ablaufdatum: 15.07.2022

Datum der Ausgabe: 09.05.2022

Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt

erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits

Ausgabe 1. Datum der Zertifizierungsentscheidung: 09.05.2022

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 25.04.2022

Die vorherige Zertifikatsausgabe war bis einschließlich 15.07.2022 gültig.

Freigegeben durch

Michael Rath Leiter der Zertifizierungsstelle

SGS-TÜV Saar GmbH Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany) e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 1







SCSCS

This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.

Alexander Hirschhäuser

Direktor KNS Germany

