

# Zertifikat

Prüfungsnorm

**EN 9100:2018**

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

Zertifikat-Registrier-Nr.

**01 117 080051**

Zertifizierungsstruktur:

Several Sites

Unternehmen:

**Leistritz** 

**LEISTRITZ Turbinentechnik GmbH**

Lempstr. 24  
42859 Remscheid  
Deutschland

Geltungsbereich:

Schmieden, Bearbeitung und Vertrieb von Verdichter- und Turbinenschaufeln für Flugtriebwerke und Energiewirtschaftsanwendungen, Verdichter- und Turbinenscheiben für Flugtriebwerke sowie Strukturteilen für Luftfahrtanwendungen

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: 20.10.2024  
Ablaufdatum: 19.10.2027  
Erstzertifizierung 2009

27.09.2024



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9100:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 117 080051**

| Nr. | Standort  | Geltungsbereich   |
|-----|---|---|
| /01 | <b>c/o LEISTRITZ<br/>Turbinentechnik GmbH</b><br>Lempstr. 24<br>42859 Remscheid<br>Deutschland                | Vertrieb, Schmieden und Bearbeitung von Verdichter- und Turbinenschaufeln für Flugtriebwerke und Energiewirtschaftsanwendung, Bearbeitung von Verdichter- und Turbinenscheiben für Flugtriebwerke und Strukturbauteilen |
| /02 | <b>c/o Leistriz Turbinentechnik GmbH</b><br>Papenberger Str. 37<br>42859 Remscheid<br>Deutschland             | Schmieden von Verdichter- und Turbinenschaufeln für Flugtriebwerke und Energiewirtschaftsanwendung, Verdichter und Turbinenscheiben für Flugtriebwerke und Strukturbauteilen für Luftfahrtanwendungen                   |
| /03 | <b>c/o Leistriz Turbinske Komponente Belisce d.o.o.</b><br>Trg Starcevica Ante 1<br>31551 Belisce<br>Kroatien | Schleifen und Polieren von Verdichter- und Turbinenschaufeln für Flugtriebwerke und Energiewirtschaftsanwendung   |

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9100:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 117 080051**

/04 **c/o Leistriz (Thailand) Ltd.** Schmieden und Bearbeitung von  
789/117 Moo 1 Verdichterschaufeln für Flugtriebwerke  
Pinthong Industrial Estate 1  
T. Nhongkham, A. Sriracha  
Chonburi 20110  
Thailand

/05 **c/o Leistriz Turbinentechnik** Herstellung und Vertrieb von Komponenten für  
**Nürnberg GmbH** Turbinen und Flugtriebwerke  
Markgrafenstr. 36-39  
90459 Nürnberg  
Deutschland

27.09.2024

*K. Dieker*

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2

# Certificate

Standard

**EN 9100:2018**

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

Certificate Registr. No.

**01 117 080051**

Certification Structure:

Several Sites

Certificate Holder:

**Leistritz** 

**LEISTRITZ Turbinentechnik GmbH**

Lempstr. 24

42859 Remscheid

Germany

including the locations according to annex

Scope:

Forging, processing and sales of compressor and turbine airfoils for aero-engines and power generation applications, compressor and turbine discs for aero-engines as well as structural parts for aerospace applications.

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: 2024-10-20

Expiry date: 2027-10-19

First certification 2009

2024-09-27



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Annex to certificate

Standard **EN 9100:2018**

Certificate Registr. No. **01 117 080051**

| No. | Location   | Scope   |
|-----|--|---|
| /01 | <b>- Central Function -</b><br>c/o LEISTRITZ Turbinentechnik GmbH<br>Lempstr. 24<br>42859 Remscheid<br>Germany | Sales, forging and processing of compressor and turbine airfoils for aero-engines and power generation applications, machining of compressor and turbine discs for aero-engines, as well as structural parts. |
| /02 | c/o Leistritz Turbinentechnik GmbH<br>Papenberger Str. 37<br>42859 Remscheid<br>Germany                        | Forging of compressor and turbine airfoils for aero-engines and power generation application, forging of compressor and turbine discs for aero-engines and structural parts for aerospace applications        |
| /03 | c/o Leistritz Turbinske Komponente<br>Belisce d.o.o.<br>Trg Starcevica Ante 1<br>31551 Belisce<br>Croatia      | Grinding and polishing of blades and vanes for aero-engines and power generation applications   |

# Annex to certificate

Standard **EN 9100:2018**

Certificate Registr. No. **01 117 080051**

/04 c/o Leistriz (Thailand) Ltd.  
789/117 Moo 1  
Pinthong Industrial Estate 1  
T. Nhongkham, A. Sriracha  
Chonburi 20110  
Thailand

Forging and processing of compressor  
airfoils for aero-engines

/05 c/o Leistriz Turbinentechnik  
Nürnberg GmbH  
Markgrafenstr. 36-39  
90459 Nürnberg  
Germany

Production and sales of components for  
turbines and aero-engines

2024-09-27

*K. Dieker*

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln