

Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9100:2009**
Gleichwertig mit AS 9100 C und JISCQ 9100:2009

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 117 070218
Zertifizierungs-Struktur: Campus

Unternehmen: **Scholz Mechanik GmbH**
Cuxhavener Str. 42
D - 21149 Hamburg

mit den Standorten
gemäß Anlage



Geltungsbereich: Verkauf und Herstellung von Präzisionsteilen

Durch ein Audit auf Grundlage der EN 9104-001:2013 wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der EN 9100:2009 erfüllt sind.

Basierend auf IAQG Resolution Nr. 131 wird diese Zertifizierung, ohne Umstellung auf 9100:2016, nach dem 14. September 2018 ungültig.

Gültigkeit: Ausgabedatum: 2017-06-11
Ablaufdatum: 2020-06-10
Erstzertifizierung 2008

29.05.2017

K. Dierkes

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm:

EN 9100:2009

Gleichwertig mit AS 9100 C und JISCQ 9100:2009

Zertifikat-Registrier-Nr.: 01 117 070218

| Nr. | Standort | Geltungsbereich |
|-----|---|--|
| /01 | Zentrale Funktion Scholz Mechanik GmbH Cuxhavener Str. 42 D - 21149 Hamburg | Verkauf und Herstellung von Präzisionsteilen (Zentrale Funktion - Hamburg) |
| /02 | Scholz Mechanik GmbH Am Funkturm 12 D - 29525 Uelzen | Herstellung von Halbzeugen (Standort Uelzen) |

29.05.2017

K. Dierkes

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate

Standard **EN 9100:2009**
equivalent to AS 9100 C and JISQ 9100:2009

Certificate Registr. No. 01 117 070218
Certification structure: Campus

Certificate Holder: **Scholz Mechanik GmbH**
Cuxhavener Str. 42
D - 21149 Hamburg

including the locations
according to annex



Scope: Sales and Manufacturing of precision parts

An audit was performed in compliance with EN 9104-001:2013.
Proof has been furnished that the requirements according to
EN 9100:2009 are fulfilled.

Based on IAQG Resolution No. 131 this certification will not be
valid after September 14, 2018 without transition to 9100:2016.

Validity: Issue date: 2017-06-11
Expiry date: 2020-06-10
First certification 2008

2017-05-29


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Annex to certificate

Standard

EN 9100:2009

equivalent to AS 9100 C and JISQ 9100:2009

Certificate Reg. No.

01 117 070218

| No. | Location | Scope |
|-----|--|---|
| /01 | Central Function Scholz Mechanik GmbH Cuxhavener Str. 42 D - 21149 Hamburg | Sales and Manufacturing of precision parts (Central Function - Hamburg) |
| /02 | Scholz Mechanik GmbH Am Funkturm 12 D - 29525 Uelzen | Manufacturing of semi-finished material (Site Uelzen) |

2017-05-29



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln