

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 4138**

Unternehmen:

**voestalpine**

ONE STEP AHEAD.

**voestalpine High Performance  
Metals Deutschland GmbH**

Hansaallee 321  
40549 Düsseldorf  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Vertrieb von Werkzeugstählen (wie Kaltarbeitsstahl, Warmarbeitsstahl, Kunststoffformenstahl, Schnellarbeitsstahl und Pulvermetallurgischer Stahl); Nichtrostenden Stählen; Stählen für die Luft- und Raumfahrtindustrie sowie Sonderwerkstoffen und Sondererzeugnisformen wie Stabstahl, Blech und Draht; Fertigung von vorgeschliffenen Stählen, präzisionsgeschliffenen Stählen, Erodierblöcken, Systemprodukten und Zeichnungsteilen, Dienstleistungen zur Wärmebehandlung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 10.03.2023 bis 30.09.2024.  
Erstzertifizierung 1994

15.03.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 4138**

<b>Nr.</b>	<b>Standort</b>	<b>Geltungsbereich</b>
/01	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Vertrieb von Werkzeugstählen (wie Kaltarbeitsstahl, Warmarbeitsstahl, Kunststoffformenstahl, Schnellarbeitsstahl und Pulvermetallurgischer Stahl); Nichtrostenden Stählen; Stählen für die Luft- und Raumfahrtindustrie sowie Sonderwerkstoffen und Sondererzeugnisformen wie Stabstahl, Blech und Draht; Fertigung von vorgeschliffenen Stählen, Präzisionsgeschliffenen Stählen, Erodierblöcken, Systemprodukten und Zeichnungsteilen, Dienstleistungen zur Wärmebehandlung
/02	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH BÖHLER Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Vertrieb von Werkzeugstählen (wie Kaltarbeitsstahl, Warmarbeitsstahl, Kunststoffformenstahl, Schnellarbeitsstahl und Pulvermetallurgischer Stahl); Nichtrostenden Stählen; Stählen für die Luft- und Raumfahrtindustrie sowie Sonderwerkstoffen und Sondererzeugnisformen wie Stabstahl, Blech und Draht; Fertigung von vorgeschliffenen Stählen, Präzisionsgeschliffenen Stählen, Erodierblöcken, Systemprodukten und Zeichnungsteilen, Dienstleistungen zur Wärmebehandlung

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 4138**

/03	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH UDDEHOLM Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Werkzeugstähle (wie Kaltarbeitsstahl, Warmarbeitsstahl, Kunststoffformenstahl, Schnellarbeitsstahl und Pulvermetallurgischer Stahl); Vorgeschliffene Stähle, Präzisionsgeschliffene Stähle, Erodierblöcke, Systemprodukte und Zeichnungsteilen
/04	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Bearbeitung Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Fertigung von vorgeschliffenen Stählen, Präzisionsgeschliffenen Stählen, Erodierblöcken, Systemprodukten; Zeichnungsteilen
/05	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Härtetechnik Korntal Talstr. 63 70825 Korntal-Münchingen Deutschland	Dienstleistungen zur Wärmebehandlung

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 4138**

/07	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Betriebsstätte Wehnrath Otto-Hahn-Str. 3 51580 Reichshof Deutschland	Vertrieb von Werkzeugstählen (wie Kaltarbeitsstahl, Warmarbeitsstahl, Kunststoffformenstahl, Schnellarbeitsstahl und Pulvermetallurgischer Stahl); Nichtrostenden Stählen; Stählen für die Luft- und Raumfahrtindustrie sowie Sonderwerkstoffen und Sondererzeugnisformen wie Stabstahl, Blech und Draht; Fertigung von vorgeschliffenen Stählen, präzisionsgeschliffenen Stählen, Erodierblöcken, Systemprodukten und Zeichnungsteilen, Dienstleistungen zur Wärmebehandlung
/08	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Handel mit metallischen Werkstoffen

15.03.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 3 von 3