Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 611/U-09 0040.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Zapp Precision Metals GmbH Letmather Str. 69

58239 Schwerte **Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5, Prüfgrundlage:

> EN 764-5, Abs. 6.2.2, AD 2000 HP0, Abs. 4

01 202 611/U-09 0040 Prüfbericht Nr.:

Geltungsbereich: Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von

metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen

DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1

Fertigungsstätte: siehe Anlage

Dieses Zertifikat ist gültig Gültigkeit:

vom 21.04.2023 bis 27.04.2026.

Erstausstellung: 2010

Köln, 21.04.2023

Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Ines Krüger-Führ





Anlage

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer:

01 202 611/U-09 0040.00

Name und Anschrift des

Zertifikatsinhaber:

Zapp Precision Metals GmbH

Letmather Str. 69 58239 Schwerte

Deutschland

Fertigungsstätten:

Zapp Precision Metals GmbH

Hochstr. 32 59425 Unna Deutschland

Ines Krüger-Führ

Köln, 21.04.2023

Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-999b

