

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 643/U-21 1002

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

**Markus Hipp
Präzisionstechnik GmbH & Co. KG
Wilhelmstr. 19
78600 Kolbingen
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.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

01 202 643/U-21 1002

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Fertigungsstätte:

Markus Hipp
Präzisionstechnik GmbH & Co. KG
Wilhelmstr. 19
78600 Kolbingen
Deutschland

Gültigkeit:

**Dieses Zertifikat ist gültig
vom 08.03.2021 bis 07.03.2024.
Erstausstellung: 2021**

Köln, 08.03.2021

Z. Krüger-Führ

Ines Krüger-Führ



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