

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 111/U-09 2086

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber: **Claus Queck GmbH**  
**Industriestr. 13**  
**52355 Düren**  
**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. 6.2.3,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: 01 202 111/U-09 2086

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

Fertigungsstätte: **Claus Queck GmbH**  
**Industriestr. 13**  
**52355 Düren**  
**Deutschland**

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig**  
**vom 10.09.2020 bis 15.07.2023.**  
Erstausstellung: 2010

Köln, 10.09.2020

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

*Z. Krüger*  
Ines Krüger-Führer

