

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 879/U-13 0005

Name und Anschrift des  
Unternehmens: **Stangl & Co. GmbH**  
**Präzisionstechnik**  
**Wernher-von-Braun-Str. 4**  
**93426 Roding**  
**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.: St-AN-124841570

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

Betriebsstätte: **Stangl & Co. GmbH**  
**Präzisionstechnik**  
**Wernher-von-Braun-Str. 4**  
**D-93426 Roding**

Gültigkeit: **07/2019**

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 12 210 51520/01 TMS.

Köln, 23.02.2017

  
im Auftrag  
Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

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

Regionalbereich: Süd  
D: 90431 Nürnberg, Tillystraße 2, Tel. 0911 655 -5252, Fax -5505, e-mail service-is-sued@de.tuv.com

M-210-D-Rev21