

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