

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-10 2011

Name und Anschrift des
Unternehmens:

**Schroedahl GmbH
Alte Schönenbacher Straße 4
51580 Reichshof-Mittelagger
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.:

125283284-U

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Schroedahl GmbH
Alte Schönenbacher Straße 4
51580 Reichshof-Mittelagger
Deutschland

Gültigkeit:

06/2020

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 31.05.2010 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 01 100 6072.

Köln, 23.06.2017

Im Auftrag


Dipl.-Ing. Oliver Theisen

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

Regionalbereich Mitte-West, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Wilhelmstraße 122, D- 57518 Betzdorf,
Tel: ++49 (0) 2741-295-139, Fax: ++49 (0) 2741-295-187, e-mail:schmeck@de.tuv.com

M-210-D-Rev21