

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 642/U-15 0010

Name und Anschrift des Unternehmens: **Andreas Berg Stahl- u. Maschinenbau e. K.
Am Broich 7
51580 Reichshof-Tillkausen
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.: 125114306

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

Betriebsstätte: **Andreas Berg Stahl- u. Maschinenbau e. K.**

Am Broich 7	Am Hans-Teich 12
51580 Reichshof-Tillkausen	51674 Wiehl
Deutschland	Deutschland

04/2021

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001, Zertifikat Nr.: 01 100 190211.

Köln, 30.11.2018


Im Auftrag
Dipl.-Ing. Oliver Theisen



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

Regionalbereich Mitte-West, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Wilhelmstraße 122; D-57518 Betzdorf
Tel.: 02741/295-139, Fax: 02741/295-158, email: info@de.tuv.com

M-210-Rev21