

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 411/U-09 0012

Name und Anschrift des
Unternehmens:

**Heinrichs Messtechnik
Robert-Perthel-Str. 9
50739 Köln
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 97/23/EG, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.3,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

15-K641-4947-23072015

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

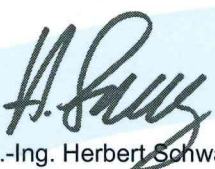
Heinrichs Messtechnik
Robert-Perthel-Str. 9
50739 Köln
Deutschland

Gültigkeit:

03/2018

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 17.10.2012 ausgestellt.)

Köln, 24.07.2015


i.A. Dipl.-Ing. Herbert Schwarz



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

Regionalbereich Rheinland-Westfalen
Am Grauen Stein, D-51105 Köln, Tel.: +49(0)221-806-2973; Fax: +49(0)221-806-1838

M-210-Rev5