

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 611-U-09 0102

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Edelstahl + mehr Ulrich Buller GmbH**  
**Benzstr. 15**  
**41540 Dormagen**  
**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. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

611-10372301

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Edelstahl + mehr Ulrich Buller GmbH  
Benzstr. 15  
41540 Dormagen  
Deutschland

Bei der regelmäßigen Überwachung wurde die Einhaltung der Anforderungen nachgewiesen.  
Die nächste Überwachung findet bis **03/2011** statt.

Köln, 17.03.2010

  
Dr.-Ing. Jörg Grobecker

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

Außenstelle:  
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Vogelsanger Weg, D- 40470 Düsseldorf  
Tel. ++49-211/6354-230, Fax ++49-211/6354-277  
e-mail: Beate.Ziehe@de.tuv.com

M-210-Rev2