

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-20 2067

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Carl Krafft & Söhne GmbH & Co. KG**  
**Schoellerstr. 162**  
**52351 Düren**  
**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. 6.2.3,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

VV 1-21 125163057

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Carl Krafft & Söhne GmbH & Co. KG  
Schoellerstr. 162  
52351 Düren  
Deutschland

Gültigkeit:

**02/2023**

Köln, 20.02.2020

  
Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Vera Ruff



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

Regionalbereich Mitte-West, Standort: Aachen, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Krefelder Str. 225, D-52070 Aachen, Tel: 0241/1825323, Fax: 0241/1825288, E-mail: IS-Mitte-West@de.tuv.com

M-210-D-Rev22