

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-11 1002

Name und Anschrift des  
Unternehmens: **Heblac Technologie GmbH**  
**Lukasstr. 22**  
**52070 Aachen**  
**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.: VV 1-95

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

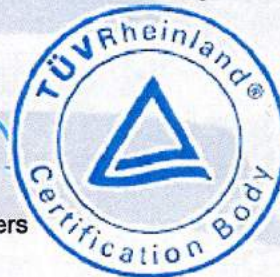
Betriebsstätte: Heblac Technologie GmbH  
Lukasstr. 22  
52070 Aachen  
Deutschland

Gültigkeit: **03/2022**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 07.02.2013 ausgestellt.)

Köln, den 25.10.2019

Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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