

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 620/U-20 0053

Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber: **Klaus Ellinger GmbH  
CNC-Zerspanung  
Reuchlinstr. 10-11  
10553 Berlin  
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,  
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: 644/U 1009362-001-20

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

Fertigungsstätte: Klaus Ellinger GmbH  
CNC-Zerspanung  
Reuchlinstr. 10-11  
10553 Berlin  
Deutschland

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig  
vom 22.10.2020 bis 21.10.2023.**  
Erstausstellung: 2020

Köln, 22.10.2020

*Z Krüger-Führ*

Ines Krüger-Führ



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