

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 111/U-11 2057.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Rothenpieler Zerspanungs-
Centrum GmbH
Bochumer Str. 19
57234 Wilnsdorf
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. 6.2.2.**

Prüfbericht Nr.: 01 202 111/U-11 2057

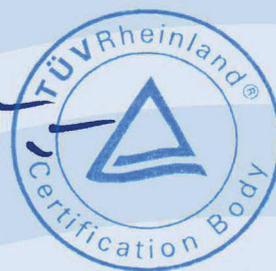
Geltungsbereich: **Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig
vom 16.12.2023 bis 15.12.2026.**
Erstausstellung: 2017

Köln, 19.02.2024

Ines Krüger-Führ



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

M-210

Anlage

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 111/U-11 2057.00

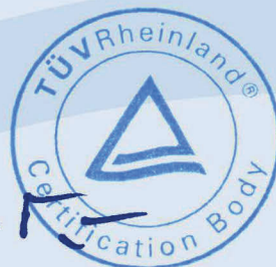
Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Rothenpieler Zerspanungs-
Centrum GmbH
Bochumer Str. 19
57234 Wilnsdorf
Deutschland**

Fertigungsstätten: Rothenpieler Zerspanungs-
Centrum GmbH
Carl-Benz-Str. 37
57299 Burbach
Deutschland

Rothenpieler Zerspanungs-
Centrum GmbH
Wittgensteiner Str. 6
57339 Erndtebrück
Deutschland

Köln, 19.02.2024

Ines Krüger-Führ
Ines Krüger-Führ



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

E-999b