

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 111/U-09 2130

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

HAKU GmbH
CNC Zerspanungstechnik
Otto-Lilienthal-Str. 8
52477 Alsdorf
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.:

01 202 111/U-09 2130

Geltungsbereich:

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

Fertigungsstätte:

HAKU GmbH
CNC Zerspanungstechnik
Otto-Lilienthal-Str. 8
52477 Alsdorf
Deutschland

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig
vom 10.11.2020 bis 28.09.2023.
Erstausstellung: 2010

Köln, 10.11.2020

Z 15.1
Ines Krüger-Führer



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