

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 642/U-20 2012

Name und Anschrift des Unternehmens:

**Klossok & Eulenbach GmbH
CNC-Zerspanungstechnik
Gewerbestr. 5
53567 Asbach**

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;
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

125119349/20/20/3007

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Klossok & Eulenbach GmbH
CNC-Zerspanungstechnik
Gewerbestr. 5
53567 Asbach

Gültigkeit:

02/2023

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001, Zertifikat Nr.: 01 202 04048.

Köln, den 13.03.2020


im Auftrag
Dipl.-Ing. Ines Krüger-Führ



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

Regionalbereich Mitte-West, Standort Bonn, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Gorch-Fock-Str. 4, 53229 Bonn, Tel. +49 228 4336-0, Fax +49 228 4336 100, E-Mail: IS-Mitte-West@de.tuv.com

M-210-D-Rev22