

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 111/U-13 2061

Name und Anschrift des
Unternehmens:

Maschinenbau Strunk GmbH
Schulweg 18
57520 Langenbach
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.:

125202483

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Maschinenbau Strunk GmbH
Schulweg 18
57520 Langenbach
Deutschland

Gültigkeit:

02/2023

Köln, 06.02.2020


Im Auftrag
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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

Regionalbereich Mitte-West, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Wilhelmstraße 122; D-57518 Betzdorf
Tel.: 02741/295-139, Fax: 02741/295-158, email: info@de.tuv.com

M-210-Rev22