ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2:2020+A1:2023

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0334.011

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

RMT Metal Solutions GmbH Lise-Meitner-Straße 7 38268 Lengede Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1 im Tätigkeitsbereich P, M

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 18.10.2024 bis 20.09.2025

Düsseldorf, 18.10.2024 Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. WITTIG

unterschrieben auf Original

Dipl.-Ing. GURSCHKE Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0334.011

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22, 23	t = 3 - 20 mm	FW
135	1.2 1.2 2.2 2.2 2.2/8.1 8.1 8.1	$t \ge 5 \text{ mm}$ t = 15 - 60 mm t = 2 - 14.5 mm t = 3 - 24 mm t = 3 - 4 mm $D \ge 33 \text{ mm}$ t = 0.75 - 3 mm t = 1.05 - 3 mm t = 2 - 12 mm	FW BW FW BW FW BW FW, BW
141	23.1 23.1, 8.1 8.1 8.1 8.1	t = 3 - 5.5 mm t = 3 - 10 mm t = 0.75 - 3 mm t = 1.05 - 3 mm t = 3 - 7.5 mm	FW BW BW FW
783	1.2	t ≥ 2 mm D = 8 mm	

Anwendungsgebiet: • Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Schweißtechnische Instandsetzung von Bauteilen für

Schienenfahrzeuge

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Matthias Mahnkopf, IWE geb. am: 1965

1. Vertreter: Torsten Bergmann, IWS geb. am: 1966

Weitere Vertreter:

Bemerkungen: Die Schweißaufsichtsperson Matthias Mahnkopf ist berechtigt, im

Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates,

Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/334/16/2A4



Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.