



ZERTIFIKAT

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

TÜV SÜD/15085/CL2/615/16/2A2

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Umformtechnik Crimmitschau GmbH
Kitscherstraße 55 - 57
08451 Crimmitschau
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 30.10.2024 bis 29.09.2025

München, 26.11.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) JACOBI



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

Sack

Dipl.-Ing. SACK
Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle



EQ3145757

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT

Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.1, 8.1 1.2, 1.2/8.1	t = 2.1 - 6 mm t = 3 - 8 mm	FW FW
141	1.1 22	t = 1.2 - 12 mm t = 1.5 - 6 mm	FW, Heftschweißung FW
142	1.1	t = 1 - 4 mm	BW, automatisch
15	1.1	t = 1.3 - 5 mm	BW
211	1.1	t = 2 - 5 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Motoren- und Lüftergehäuse

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Philipp Klemm, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 27.11.1998

1. Vertreter: Lars Pansa, Stufe A (IWE) geb. am: 21.09.1987

Weitere Vertreter: Dirk Neef, Stufe C geb. am: 03.01.1975

Bemerkungen:

Register Nr.: TÜV SÜD/15085/CL2/615/16/2A2

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe in der jeweils aktuellen Fassung.

