

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVRh/15085/CL1/105/03/6

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

**Metallbaufabrik und Laserschneidtechnik
Bernhard Lange
Herzbergstr. 87-99
10365 Berlin
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 22.05.2021 bis 21.05.2024

Köln, 25.05.2021
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. GRUNERT

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland



www.tuv.com



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/105/03/6

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22	t = 3 - 8 mm	BW/FW, teilmechanisiert
135	1.2 1.2 8 8	t = 3 - 20 mm t = 3 - 30 mm t = 3 - 10 mm t ≥ 3.2 mm	BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
141	8 8	t = 1.05 - 2.2 mm t = 1.6 - 12 mm	BW, manuell FW, manuell
141/135	1.2	t = 3 - 12 mm	BW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
 - selbsttragende Gerätekästen
 - äußere Maschinenausrüstungsteile
 - Rahmenbauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Reinhard Jurzik, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 07.04.1965

1. Vertreter: Bernhard Lange, Stufe C (EWS) geb. am: 31.03.1951

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die verantwortliche Schweißaufsicht ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer /Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/105/03/6

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland