

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜV SÜD/15085/CL1/483/14/2A1

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Sersa Maschiner Gleisbau AG
Vogelsangstrasse 6
8307 Effretikon
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, P, M

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 16.06.2021 bis 06.07.2023

München, 22.06.2021
Ausstellungsort und -datum

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

unterscriben auf Original

Dipl.-Ing. SACK
Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2 3.1 X120Mn12/1.2	t = 3 - 24 mm t = 4 - 24 mm t = 2 - 8 mm	BW FW (S690QL) FW; t2 = 8 - 30 mm
135	1.2 3.1 X120Mn12/1.2	t = 3 - 60 mm t = 4 - 16 mm t = 2 - 8 mm	BW; FW: t >= 5mm FW (S690QL) FW; t2 = 8 - 30 mm
141	2.1	t = 1.4 - 12 mm	BW; FW: t=1.4-4mm

Anwendungsgebiet:

- Neubau, Umbau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile:
 - Zug- / Stosseinrichtungen, Quertraversen, Tragrahmen, Zugstangen, Anschweissteile, Stützrahmen, Bahnräumer, Gerätekästen, Fahrbühnen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en):

Marco Hildbrand, Stufe A (IWT)

geb. am: 1986

1. Vertreter:

Peter Domatsch, IWE [extern]

geb. am: 1971

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Mobile Instandsetzungs- und Reparaturarbeiten an folgenden Standorten:

CH-8570 Weinfelden, Schützenstrasse 6

CH-8340 Hinwil, Wässerstrasse 2

CH-8153 Rümlang, Oberglattstrasse 15

CH-1027 Lonay, Route de Preverenges

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

Register Nr.:

TÜV SÜD/15085/CL1/483/14/2A1

ECWRV

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt die Prüf- und Zertifizerordnung der TÜV SÜD Gruppe in d er jeweils aktuellen Fassung.