

ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL1/127/08/4A4

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

ELBE Gelenkwellen-Service GmbH
Blériotstraße 5
50827 Köln
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 15.04.2024 bis 17.11.2024

Köln, 15.04.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. NORDHAUSEN


Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle



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

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/127/08/4A4

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2, 1.2/11.2	t = 1.5 - 12 mm D ≥ 25 mm	BW, vollmechanisiert

Anwendungsgebiet:

- Neubau, Umbau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugbauteilen - Kraftübertragungsteile (Gelenkwellen)

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dipl.-Ing. (FH) Dirk Hagenbäumer, Stufe A geb. am: 04.06.1964 (IWE) [extern]

1. Vertreter: Andreas Stöcker, Stufe C geb. am: 03.08.1976

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

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

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/127/08/4A4

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