

ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0432.006

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Kersten GmbH
Hardstraße 8
78256 Steißlingen
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach


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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 07.03.2024 bis 01.03.2027

Düsseldorf, 07.03.2024
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0432.006

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22, 23.1 22 23.1	t = 2 - 8 mm t ≥ 3 mm t ≥ 3 mm	BW - FW
141	23.1 23.1	t = 2 - 8 mm t ≥ 3 mm	BW FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
Bauteile: Bauteile für den Stahlbau und Schienenfahrzeuge,
Biegeteile, Landmaschinen
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dipl.-Ing. (FH) Elmar Rohrer, IWE [extern] geb. am: 22.03.1957

1. Vertreter:

-

Weitere Vertreter:

Matthias Dragunsky, IWS geb. am: 08.03.1977

Bemerkungen:

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/432/15/3

Allgemeine Bestimmungen:

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