



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0023.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

LST-Laserschneidtechnik GmbH
Otto-Hahn-Straße 12
33161 Hövelhof
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 01.02.2017 bis 31.01.2020

Düsseldorf, 01.02.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Rösner
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0023.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 3 - 10 mm	-
135	1.2	t ≥ 1.5 mm	FW
	1.2	t = 1.5 - 20 mm	-
	1,2/8	t ≥ 2 mm	FW
	10	t = 3 - 10 mm	FW
	2.1	t = 2 - 6 mm	FW
	2.1, 8	t = 3 - 8 mm	BW
	8	t = 1.5 - 3.5 mm	FW
	8	t = 1.5 - 18 mm	FW
	8	t = 4 - 10 mm	an t ≥ 5,0 mm, FW
	8	t = 7.5 - 30 mm	BW
	8/1.2	t = 4 - 16 mm	an t = 12,5 - 30,0 mm, FW
141	1.2	t = 1.5 - 5 mm	FW
	2.1, 8	t = 3 - 5 mm	an t = 3,0 - 6,0 mm, FW
	22.3	t = 1 - 4 mm	-
	22.3, 8	t = 1 - 10 mm	-
	23.2	t = 1.5 - 6 mm	-
	8,1	t = 3 - 10 mm D = 7.5 - 30 mm	FW
21	1.1	t = 1 - 3 mm	-
	8	t = 1 - 4 mm	-
52	2.1	t = 4 - 6 mm	BW, overlap and stitch seam
784	8	t ≥ 0.5 mm D = 8 mm	-
786	2.1, 8	t ≥ 0.5 mm D = 3 - 8 mm	-

Anwendungsgebiet: • Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson(en):** Boris Fischer (IWE) geb.: 26.02.1975

**Gleichberechtigte(r)
Vertreter:** Annette Christ (IWE) [extern] geb.: 01.06.1967

Vertreter: Dietmar Diwo (EWS) geb.: 13.03.1969

Bemerkungen: Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1/-2 und ISO 14732 liegen für Boris Fischer (IWE) und Annette Christ (IWE) vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/023/0/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm DIN EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

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