



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0010.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

pro-beam GmbH & Co. KGaA
Lindenallee 22
39288 Burg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 09.10.2019 bis 02.03.2020

Düsseldorf, 09.10.2019
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Wendler
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-EN15085-2017.0010.004

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	1.2 23	t = 1 - 3 mm t = 1.5 mm	EB-correction, WPQR TIG BW
51	- 1.2, 1.3, 23, 3.1, 5, 6, 8	t = 3 - 100 mm D = 15 - 1000 mm t = 2 - 100 mm D >= 15 mm	50MnSi4 -

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge.
- kein Einkauf geschweißter Bauteile
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): D ■■■ F ■■■ (IWE)

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: S ■■■ M ■■■ (IWE)

Vertreter:

L ■ B ■ (IWT)
F ■ H ■ (IWE)

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn F ■■■ H ■■■ (IWE) vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/010/0A3/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

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