



ZERTIFIKAT



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

Dem Betrieb **Anton Paar ShapeTec GmbH**
Gewerbepark 7
8142 Wundschuh
Österreich

wird bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der:

Zertifizierungsstufe CL 2 nach ÖNORM EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau, Umbau und Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffprüfgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkung
131	22	t = 1-3 mm	BW
	22	t = 1-3 mm	FW
135	8	t = 2 mm	FW
	1.1	D = 16 mm	FW
		t = 2.1 – 6 mm	FW
		t = 3 mm	FW
8	D = 20 mm		
141	8	t ≤ 4 mm	BW
	1, 8	t = 1 - 3 mm	FW
	22	t = 1.25 - 5 mm	FW
	-	t = 3 mm	RAMOR 500

verantwortliche Schweißaufsichtsperson Helmuth Hostniker (IWS/Stufe B) geb. 21.02.1973

gleichberechtigter Vertreter Michael Maninger (IWS) geb. 20.12.1981

weitere Vertreter Friedrich Lienhart (SWM) [extern] geb.: 06.03.1960

Bemerkungen keine

Zertifikat Nr. TÜVAT/15085/CL2/013/2/13

Gültigkeitszeitraum vom 18.06.2019 bis 27.06.2022

ausgestellt am 25.07.2019

Auditor Dipl.-Ing. Karl Juno, MBA

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)


Zertifizierungsbeauftragter
Dipl.-Ing. Alexander MASTNAK



ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICATO | CERTIFICAT | СЕРТИФИКАТ | شهادة | 证书 | 인증서