

CERTIFIKÁT

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků



Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace



LaserTherm spol. s r.o.
Plzeňská 157/98
CZ - 150 00 Praha 5 – Košíře
IČ: 46579834

pro následující obory / procesy činností:

**výroba a vývoj v technologiích laserového tepelného zpracování,
navarování a svařování**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Číslo auditní zprávy: **11.469.263**

Platnost certifikátu: **10.01.2023**

Číslo certifikátu: **11.456.473**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2006

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 10.01.2018



(Signature)
Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. Druh produktů: Laserové svařování, navařování, tepelné zpracování včetně návrhu a integrace laserových technologických systémů pro průmyslové aplikace, svařované konstrukce a díly kolejových vozidel.

2. Normy používané certifikovanou organizací:

2.1 Produktové normy: DIN EN 15085

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 14732, ISO 13916, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-4, ISO 15614-1, ISO 15614-11, ISO 13919-1, ISO 17637, ISO 17640, ISO 17662, ISO/TR 17663

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --

3. Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608): 8.1, 1.2

4. Procesy svařování a příbuzné procesy:

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
521	8.1, 1.2
141	1.2
142	1.2

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Miroslava Benýrová	IWE	svářečský dozor	6.2 a)

