



TANÚSÍTVÁNY

Vasúti járművek és részegységeik hegesztése EN15085-2
szerint:2020+A1:2023

TÜV SÜD/15085/CL1/379/12/4A1

A TÜV SÜD Industrie Service GmbH igazolja, hogy az alábbi hegesztő üzem

Stadler Szolnok Kft.
Bánki Donát u. 5
5000 Szolnok
Magyarország

a szabvány követelményeit
az alábbi érvényességi területen

EN 15085-2, besorolási szint CL1
tevékenységi terület P, S

a mellékletben megadott terjedelemben teljesíti.

érvényesség: 2024.07.09 - 2027.03.30

München, 2024.07.09
Kiállítás helye, dátuma

Vezető auditor: ing. VERESS



Tanúsító hely
Anyag- és hegesztéstechnológia

T. Sack

Dipl.-Ing. SACK
Tanúsító hely vezető helyettes



EQ3109949

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 München, Németország



A tanúsítvány érvényességi területe

Érvényességi terület:

Az ISO 4063 szerinti hegesztési eljárás	A CEN ISO/TR 15608 szerinti anyagcsoport	Mérettartomány	Megjegyzések
131	23 23	$t \geq 1.2$ mm $t = 1.2 - 36$ mm	teljesen gépesített -
141	23	$t = 3 - 16$ mm	-
43	23 23	$t = 1.2 - 5$ mm $t = 24 - 30$ mm	- -
786	23/22	$t \geq 3.6$ mm	csap D=3 mm

Alkalmazási terület:

- Vasúti járművek és részegységeik gyártása
- alvázak, kocsiszekrények
- Hegesztett alkatrészek beszerzése és szállítása

Vezető hegesztési felelős(ök):

Attila Kozák, A szint (IWE)

szül.: 1981.01.08

1. helyettes:

Attila János Demeter, A szint (IWE)

szül.: 1979.09.08

További helyettes(ek):

Mihály Magyar, C szint (IWS)

szül.: 1983.04.03

Viktor Balog, A szint (IWE)

szül.: 1988.09.17

László Koronczi, A szint (IWE)

szül.: 1965.10.19

Megjegyzések:

A 43 kódszámú hegesztési eljárás az SLV Berlin-Brandenburg, 13353 Berlin, Luxemburger Str. 21 sz. alatti üzemegységben történik.

Attila Kozák, László Koronczi hegesztési felelősök e tanúsítvány érvényességi területén belül jogosultak a hegesztők/hegesztőgép-kezelők vonatkozó szabványok szerinti minősítésének lefolytatására.

Nyilvántartási szám:

TÜV SÜD/15085/CL1/379/12/4A1

Általános rendelkezések:

Ezen tanúsításra vonatkozóan a TÜV SÜD Csoport vizsgálati és tanúsítási rendjének mindenkor aktuális kiadása érvényes

