

Certifikační orgán č. 3501 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013
vydává

CERTIFIKÁT

č. CL1-042/2003 Z3

pro proces lepení podle DIN 6701-2
pro společnost

KASPER KOVO s.r.o.

Sídlo společnosti a provozovny: Žitná 476, Poříčí, 541 03 Trutnov

IČ: 465 08 465

Výše uvedená společnost prokázala shodu s normou

DIN 6701-2:2015

Třída lepených spojů A3

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1

Platnost certifikace do: 06.04.2023

Platnost certifikace od: 15.04.2020

Datum vydání: 03.02.2022




Ing. Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
vedoucí certifikačního orgánu

Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování,
s aplikací certifikačního schématu dle ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, PP-CLB-04.
Platnost certifikátu je podmíněna pravidelným dozorem. Tento dokument je možné reprodukovat pouze jako celek.
Tento certifikát je zveřejněn v Online-Registru (<https://www.din6701.de>) pod číslem SVV/6701/A3/N-3/2020/909.

Příloha č. 1 k certifikátu č. CL1-042/2003 Z3

1. Druh / typ výrobku: **Díly kolejových vozidel, třída A3**
2. Výrobní normy: **DIN 6701 část 2 - 4**
3. Rozsah platnosti procesu lepení
- 3.1 Rozsah dle kódů DIN 6701-2:2015 Příloha A

Hlavní funkce lepených spojů:	D, S
Předúprava metody:	-
Výrobní metody:	HU, HE
Zkušební metody:	DT, VIS
Stupeň mechanizace:	M

- 3.2 Rozsah použití

Návrh	-
Plánování procesu	A3
Výroba	A3
Opravy	-
Manipulace a montáž dílů pro lepení spojů	-
Pověření výrobou třetí strany	-

- 3.3 Rozsah a omezení certifikace

Klasifikované lepení se provádí v hale A pracoviště 401/1.
--

4. Odpovědní pracovníci dozoru lepení

Jméno	datum narození	kvalifikace / č. diplomu	pracovní funkce / stupeň kvalifikace
Mgr. Petr Tietz	27.01.1984	EAS CZ/EAS/21027	Odpovědný dozor lepení / 2
p. Martin Häckel	27.08.1976	EAB CZ/EAB/20008	Dozor lepení / 3
p. Stanislav Hoffman	13.01.1994	EAB CZ/EAB/20009	Dozor lepení / 3

Platnost certifikace do: 06.04.2023

Platnost certifikace od: 15.04.2020

Datum vydání: 03.02.2022




 Ing. Vítězslav Frank, Ph.D., MBA
 vedoucí certifikačního orgánu