F 540-028-223NJ (2024-05-01) (F540_028_223NJ)





ZERTIFIKAT

TÜV SÜD Czech s.r.o. – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

Die Produktzertifizierungsstelle Nr. 3084, akkreditiert durch die Tschechische Akkreditierungsstelle gemäß ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Svoboda TMS, s.r.o.

Svoboda TMS, s.r.o. Průmyslová 387 CZ - 530 03 Pardubice - Pardubičky Id.-Nr.: 25940511

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

Maschinenbau

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

EN ISO 3834-2:2021 entspricht.

Nummer des Auditberichts: 18.055.759

Gültigkeit der Zertifizierung: von 17.06.2025 bis 16.06.2030

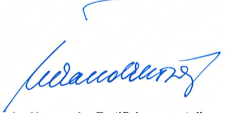
Zertifikatnummer: 18.055.110

Zertifizierungsschema: EN ISO 3834-2:2021

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind der Anlage zu diesem Zertifikat zu entnehmen, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, ausgestellt am 17.06.2025







Im Namen der Zertifizierungsstelle Pavla Nerandžičová

TÄTIGKEITSUMFANG

- 1. Art der Produkte: geschweißte Stahlkonstruktionen
- 2. Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:
- 2.1 Produktnormen: ISO 13715, ISO 2768, EN 1090-2
- 2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 15614-1, ISO 17637, ISO 14731, ISO 17662, ISO 15607, ISO 15609-1
- 2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: --
- 3. Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608): 1.2, 8.1, 23.1

4. Schweiß- und verwandte Verfahren:

Schweißverfahren (gemäß ISO 4063)	Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)		
135	1.2, 8.1		
141	23.1		

5. Verantwortliches Schweißaufsichtspersonal:

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Bc. Jindřich Svoboda	IWT	Schweißaufsichtsperson	6.2.3

Bemerkungen/Erweiterungen:

- Das Zertifikat ist nur für seinen Inhaber und für die hier aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten gültig.
- Die Übertragung des Zertifikates durch den Inhaber an Dritte sowie seine Verwendung durch Dritte ist unzulässig.
- Änderungen des Aufsichtspersonals oder Schweißverfahrens müssen unverzüglich an TÜV SÜD Czech angezeigt werden. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikats von der zusätzlichen Konformitätsbeurteilung abhängig machen.
- Die Aufsicht über die ordnungsgemäße Funktion des Qualitätssystems des Herstellers wird vom TÜV SÜD Czech aufgrund des abgeschlossenen Vertrages über die Kontrolltätigkeit in den Abständen 1x jährlich ausgeübt.
- Dieses Zertifikat kann auf Antrag erneut werden.
- Dieses Zertifikat kann nur in seiner Gesamtheit, einschließlich aller Anlagen, kopiert werden.
- Zu diesem Zertifikat wurde die Berechtigung errichtet, die Zertifizierungszeichen TÜV SÜD Czech zu verwenden.
- Der Inhaber des Zertifikats verpflichtet sich, sämtliche allfälligen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte und der Vorschrifts- und Normanforderungen festzuhalten und diese Vormerkungen an die Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- Die n\u00e4her nicht angef\u00fchrten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Pr\u00fcfmarke und Zertifikate) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen f\u00fcr Prozess- und Dienstleistungszertifizierung in jeweils g\u00fcltiger Fassung von www.tuvsud.com/cz.

