

ZERTIFIKAT



Czech

TÜV SÜD Czech – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

Die Produktzertifizierungsstelle Nr. 3084, akkreditiert durch die Tschechische Akkreditierungsstelle (ČIA)

bescheinigt hiermit, dass die Organisation

GKR ENGINEERING s.r.o.
Politických vězňů 912/10
CZ – 110 00 Praha 1 - Nové Město
Id.-Nr.: 25042718

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

Herstellung der Stahlkonstruktionen

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

Tschech. staatl. Norm (ČSN) EN ISO 3834 – 2:2006
entspricht.

Nummer des Auditberichts: **06.732.769**

Zertifikatgültigkeit: **28.07.2016**

Zertifikatnummer: **05.147.633, Revision Nr. 2**

Zertifizierungsschema: ČSN EN ISO 3834-2:2006

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

Prag, den 19.09.2013



Leiter der Zertifizierungsstelle



Tätigkeitsbereich:

1. **Art der Produkte:** Stahlkonstruktionen, Förderer und Container
2. **Produktnormen:** DIN 18800, EN 1090, DIN 30720, DIN 30 722
3. **Gruppe der grundlegenden Materialien** (gemäß CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 1.4
4. **Schweiß- und verwandte Verfahren:** 111, 135
5. **Dokumente gebunden an die Einhaltung von EN ISO 3834-5**
 - 5.1 EN/ISO Normen: EN 287-1, EN 473, ISO 14 731, ISO 15 607, ISO 15 609-1, ISO 15 614-1, IS 17 662
 - 5.2 Andere Normen als EN/ISO: ---

6. Beauftragte Mitarbeiter der Schweißaufsicht:

Name	Qualifikationsstufe
Ing. Ladislav Štor	IWE

Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat ist nur für seinen Inhaber und für die hier aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten gültig.
- Die Übertragung des Zertifikates durch den Hersteller an Dritte sowie seine Verwendung durch Dritte ist unzulässig.
- Änderungen der Produktionstechnologien, Anlagen, Schweißverfahren und verantwortlichen Personen gegenüber der zertifizierten Ausführung sind an TÜV SÜD Czech unverzüglich mitzuteilen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates von der zusätzlichen Konformitätsbewertung 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 Prüfmarke 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 näher nicht angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Prüfmarke und Zertifikate) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für die Prozess- und Dienstleistungszertifizierung in jeweils gültiger Fassung.

Dieses Zertifikat ist eine Revision Nr. 2 des Zertifikates Nr. 05.147.633 ausgestellt 28.07.2011.

Diese Sprachfassung des Zertifikats ist Übersetzung der tschechischen offiziellen Version Nr. 05.147.633, Revision Nr. 2 vom 19.09.2013, die im Streitfall als die einzig richtige gilt und am 19.09.2013 ausgedruckt wurde.

