

ZERTIFIKAT

Nr. 42014396



Gemäß der Anforderungen an akkreditierte Zertifizierungsstellen im Bezug auf die Durchführung der Zertifizierung von Produkten, Verfahren und Dienstleistungen, gilt dieses Zertifikat für das folgende Produkt oder Verfahren:

Die Herstellung und Instandsetzung der Stahlkonstruktionen, der Maschinen Vorrichtung, der Handhabungstechnik, die Transportsysteme.

Verwandte Produktnormen: **EN 1090-2 : 2018**

Schweißverfahren und verwandte Methoden: **135,141,111,81**

Gruppe von Materialien (CR 15608): **.1, 1.2, 1.3, 1.4, 5.1, 8.1, 9, 10.1**

Autorisierte Mitarbeiter der Schweißüberwachung: **Ing. Lukáš Stupárek, EWE (6.2.2)**

EN oder ISO standards:

Identifikation ISO 4063 mit CEN ISO / TR 15608: **(135)1.1,1.2,1.3,1.4, 5.1+1.2, 5.1, 8.1, 9, 10.1(111) 1.1,1.2,9 (141) 1.1,1.2,5.1+8.1,8.1,10.1**

Hersteller:



STROJIRNY OLŠOVEC s.r.o.

Makovskeho namesti 3147/2 616 00 Brno, Zabovresky, Tschechische Republik

Produktionsstätte des Herstellers:

Olšovec 77, 753 01 Hranice, Tschechische Republik

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften beschrieben in den einschlägigen Teilen der Norm

EN ISO 3834-2:2005

nach dem System angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt am **18. Januar 2021** und ist gültig bis **17. Januar 2024** unter der Bedingung des erfolgreichen Abschluss des jährlichen Überwachungsaudit gültig, solange keine wesentliche Änderung in Bezug auf Herstellungsprozess des Produktes, Prüfmethoden und / oder Anforderungen der verwendeten Norm stattgefunden hat. Das Erstattungsdatum des Zertifikates ist der 18. Januar 2001

Prag, 18. Januar 2021


Ing. Lukáš Turza
Stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle



Validierungscode: **9CBEF327-D52**

Überprüfen Sie die Gültigkeit des Zertifikats auf www.ll-c.info

