

# 172084

# ZERTIFIKAT

Nr. 42012781



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:

## Herstellung der leichten Stahl konstruktionen.

Verwandte Produktnormen: **EN 1090-2**

Schweißverfahren und verwandte Methoden: **135, 83**

Gruppe von Materialien (CR 15608): **1.1, 1.2**

Autorisierte Mitarbeiter der Schweißüberwachung: **Tomáš Truxa EWT a)**

EN oder ISO standards: **ISO 9001, ISO 9606-1, ISO 14731**

Identifikation ISO 4063 mit CEN ISO / TR 15608: **135 (1.1, 1.2)**

Hersteller:



**Apollo Metal, spol. s r.o.**

Za Dalnici 509 267 53 Zebrač, Tschechische Republik

Produktionsstätte des Herstellers:

**Apollo Metal, spol. s r.o.**

Jáchymov 49, 471 29 Brniště, 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 erstmals am **17. Mai 2019** ausgestellt und ist bis **16. Mai 2022** unter der Bedingung des erfolgreichen Abschluss des jährlichen Überwachungsaudit gültig, solange keine wesentliche Änderung in Bezug auf Herstellungsprozess des Produktes, Prüfmethode(n) und / oder Anforderungen der verwendeten Norm stattgefunden hat. Das Erstellungsdatum des Zertifikates ist der 14. März 2012.

Prag, 17. Mai 2019

Rehoř Prihara  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Gültigkeitscode: **1E8B2E5B-131**

Die Gültigkeit des Zertifikats kann auf [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info) überprüft werden.