



QUALIFORM, a.s.
Zertifizierungsstelle № 3012
Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno, CZ

stellt im Umfang seiner Akkreditierung das folgende

für die Organisation

JSK-zámečnictví s.r.o.
č.p. 2, 664 64 Kupařovice, CZ
ID-Nr.: 03103412
Betriebsstätte: č.p. 2, 664 64 Kupařovice, CZ

JSK
DIGRAM GROUP

ZERTIFIKAT

Durch dieses Zertifikat wird bestätigt, dass der beurteilte Gegenstand der Zertifizierung den Anforderungen der Norm

EN ISO 3834-2:2021

für den Tätigkeitsbereich:

SCHWEISSENPROZESS WÄHREND HERSTELLUNG VON STAHLKONSTRUKTIONEN

Die Ergebnisse der Beurteilung sind dem Summarprotokoll Nr. CO-1462-12934-08d vom 14.11.2023.zu entnehmen.

Zertifizierung schema: EN ISO 3834-2:2021

Die Konditionen, unter denen dieses Zertifikat ausgestellt wird, sind im Lizenzvertrag angeführt.

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist an die Einträge von regelmäßigen Aufsichten gebunden,
durch die die Anforderungen der Zertifizierung geprüft werden.

Die Rückseite des Zertifikats mit dem Umfang der Zertifizierung stellt einen unteilbaren Bestandteil dieses Zertifikats dar.

Zertifikat Nr. 3012-COV-2022-1462-3 (Änderung Nr. 1)



Gültig bis zum: 04. 10. 2026

Brünn, den 16. 11. 2023




Ing. Jan Svobodník
Vertreter der Zertifizierungsstelle



QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, Bosonohy, 642 00 Brno, CZ
Abschnitt Zertifizierung
Zertifizierungsstelle Nr. 3012

Zertifizierungsumfang

1. Produktart (Art von Produkten):

Stahlkonstruktionen und ihre Teile, Maschinenteile

2. Stahlkonstruktionen, Plattformen, Kragarmregale:

EN 1090-1+A1, EN 1090-2,

EN ISO 3834-1, EN ISO 3834-5, CEN ISO/TR 3834-6,

EN ISO 9606-1, EN ISO 14731, EN ISO 9712, EN ISO 15609-1, EN ISO 15614-1,

EN ISO 17635, EN ISO 17662

Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EU) Nr. 305/2011

3. Gruppe(n) von Grundmaterialien (gemäß CEN ISO/TR 15608):

1.1, 1.2, 1.4

4. Schweißprozesse und verwandte Prozesse (gemäß EN ISO 4063):

Welding processes (acc. to ISO 4063)	Group of base material (acc. to CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2, 1.4

5. Verantwortliches Schweißkoordinationspersonal

Name und Nachname	Qualifikation	Berufliche Position und technische Kenntnisse
Ing. Petr Sláma	EWE-SK-12011 IWE-SK-12011	Schweißkoordinator, Kompetenzniveau gem EN ISO 14731 Artikel 6.2.2