

Zertifikat

Überprüfung als Schweißbetrieb

Zertifikat Nr.:

BBKM 176023

Name und Anschrift
des Herstellers:

hbk metallbearbeitung GmbH
Markgrafenstraße 9
95497 Goldkronach
Deutschland

Herstellwerke

hbk metallbearbeitung GmbH
Markgrafenstraße 9
995497 Goldkronach
Deutschland

hbk metallbearbeitung GmbH
Goldkronacher Straße 30
95463 Bindlach
Deutschland

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Überwachungsvertrag:

BBKM 176023 vom 11.10.2017

Überwachungsbericht Nr.:

946 43351/02/Schue

Geltungsbereich:

siehe Anlage

Hiermit wird bestätigt, dass der Hersteller die zu stellenden Standard- Qualitätsanforderungen für seine schweißtechnische Fertigung nachgewiesen hat.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.01.2016 ausgestellt. Es bleibt gültig, solange sich die in der Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistungen der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und die Qualitätsanforderungen und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 31.12.2021 (3 Jahre), wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 22.09.2018.

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg
Zertifizierungsstelle Schweißtechnik



Wolfgang Pöllmann-Heller
Dipl.-Ing. (FH)
Fachzertifizierer

www.tuv.com



TÜVRheinland®
LGA

Genau. Richtig.

Anlage zum

Zertifikat

Nr. BBKM 176023 vom 22.09.2018

Geltungsbereich des Zertifikats

| | |
|---|--|
| Anwendungsbereich | Stahlbau Anlagenbau Maschinenbau |
| Schweißprozesse | 135 - teilw. Metall-Aktivgasschweißen (tMAG) 141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG) |
| Grundwerkstoffe | Unlegierte Baustähle der Werkstoffgruppen 1.1 (S235, S275) und 1.2: (S355) nach EN 10025 Nichtrostende Stähle der Werkstoffgruppe 8 (1.4301, 1.4307, 1.4404, 1.4571) nach EN 10088 |
| Wärmebehandlung | entfällt |
| Schweißzusätze | gem. EN ISO 14341, EN ISO 14343, EN ISO 2560, EN ISO 17632, EN ISO 17633 |
| Verantw. Schweißaufsichtsperson(en)(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation) | Schweißfachmann SFM, EWS (IIW) |
| Stv. Schweißaufsichtsperson(en) (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation) | Schweißfachmann SFM, IWS (IIW) Schweißfachmann SFM, IWS (IIW) |
| Bemerkungen | keine |

www.tuv.com



TÜVRheinland®
LGA

Genau. Richtig.