

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.2161-03

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2374-CPR-2161 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Genthiner Stahl- und Metallbau GmbH  
Am Werder 3  
D – 39307 Genthin

**Herstellerwerk(e):** Genthiner Stahl- und Metallbau GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Am Werder 3  
D – 39307 Genthin

**Norm:** EN 1090-2:2018

**Ausführungs-klasse:** bis EXC3 nach EN 1090-2:2018

**Schweißprozesse:** 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - MAG mit Massivdrahtelektrode  
783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen

**Grundwerkstoffe:** Baustähle  $\leq$  S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm<sup>2</sup>  
nach EN 1090-2 Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson:** Maximilian Knott, 22.12.1989, IWE  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Daniel Müller, 09.02.1977, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Bestätigung:** Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Gültigkeitsbeginn:** 15.07.2020  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 15.07.2024

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 15.01.2025 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen:** Schweißarbeiten in Ausführungsklasse EXC3 dürfen nur im Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach EN ISO 15614-1, EN ISO 15613 oder ISO 14555 ausgeführt werden.

**Ort/Datum:** Essen, den 11.07.2022

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

