

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0222-05

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-0222 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Schlösser Schmiede Schlosserei Stahlbau GmbH  
Rausdorfer Straße 72  
D - 22946 Trittau

**Herstellerwerk(e):** Schlösser Schmiede Schlosserei Stahlbau GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Rausdorfer Straße 72  
D - 22946 Trittau

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

**Ausführungs-klasse:** bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

**Schweißprozesse:** 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - MAG mit Massivdrahtelektrode  
141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

**Grundwerkstoffe:** Baustähle <= 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:** Marcus Bruhns, 02.10.1980, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Dennis Schmechel, 12.06.1987, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Unterstützer:** Roland Schlösser, 10.04.1970, EWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

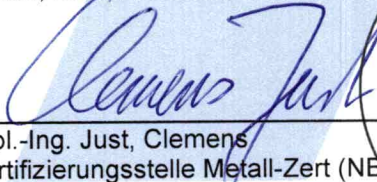
**Gültigkeitsbeginn:** 31.03.2014  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 31.03.2026

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 30.09.2026 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:** keine

**Ort/Datum:** Essen, den 15.05.2023

  
Dipl.-Ing. Just, Clemens  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

