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.

Schlösser Schmiede Schlosserei Stahlbau GmbH Hersteller:

Rausdorfer Straße 72 D - 22946 Trittau

Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Schlösser Schmiede Schlosserei Stahlbau GmbH Rausdorfer Straße 72

D - 22946 Trittau

Norm: EN 1090-2:2018

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018 Ausführungsklasse:

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/mm²

nach EN 1090-2 Tabelle 4

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

Marcus Bruhns, 02.10.1980, IWS

Vertreter:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Dennis Schmechel, 12.06.1987, IWS

Unterstützer:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Roland Schlösser, 10.04.1970, EWS

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Tag der Erstausstellung)

31.03.2014

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

otified Body

wesentlich verändert haben.

Bemerkungen:

keine

Ort/Datum:

Essen, den 15.05.2023

Dipl.-Ing. Just, Clemens

Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB

