

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0222-04

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/mm²
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: 31.03.2023

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 30.09.2023 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 20.07.2020


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

