

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.1892-01

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-1892 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Mebatek GmbH
Oberaign 9
D – 84558 Kirchweidach

Herstellerwerk(e): Mebatek GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Oberaign 9
D – 84558 Kirchweidach

Norm: EN 1090-2:2008+A1:2011

Ausführungsklasse: bis EXC3 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

Schweißprozesse: 135 - Metall-Aktivgasschweißen
141 - Wolfram-Inertgasschweißen

Grundwerkstoffe: S235, S275, 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:** Gerstorfer Eugen, 18.05.1955, IWE
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: (bis EXC2) Sven Spirk, 11.08.1992, EWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer: -
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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


Gültigkeitsbeginn: 14.05.2019
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 14.05.2020

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 14.11.2020 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 14.05.2019


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

