

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.1937-02

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-1937 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: HAGER Sondermaschinenbau GmbH
Weilerweg 5
D - 86753 Möttingen

Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte des Herstellers)
Werk 1 Weilerweg 5
D - 86753 Möttingen
Werk 2 Enkinger Weg 8
D - 86753 Möttingen

Norm: EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse: bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse: 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode

Grundwerkstoffe: Baustähle <= S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)
Dipl.-Ing. LRT/MBA Johann-Paul Lesniak, 05.07.1980, IWE

Vertreter: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)
nicht benannt

Unterstützer: (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)
nicht benannt

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

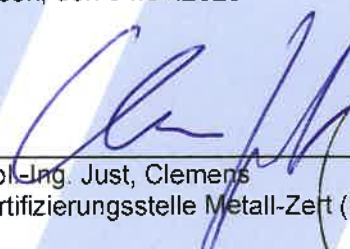
Gültigkeitsbeginn: (Tag der Erstaussstellung) 28.11.2019

Nächste Überwachung: 28.11.2025

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 28.05.2026 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 04.01.2023


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

