

Schweißzertifikat

Nr.: MZ.1090-2.0560-03

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-0560 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Andreas Schäfer Metallbau + Landmaschinen
Hösinghausen 22
D – 58540 Meinerzhagen-Valbert

Herstellerwerk(e): Andreas Schäfer
(Produktionsstätte des Herstellers) Hösinghausen 22
D – 58540 Meinerzhagen

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

Ausführungsklasse: bis EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

Schweißprozesse: 111 - Lichtbogenhandschweißen
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:** Ralf Wittkop, 13.10.1974, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Christoph Decker, 20.06.1985, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer: Detlef Schieder, 24.10.1959
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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


Gültigkeitsbeginn: 08.10.2014
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 08.10.2020

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 08.04.2021 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 09.08.2018


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

