

Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0196

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.: 2887-CPR-0196 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

SEIFERT Kranbau und Elektrotechnik
Inhaber: Andreas Felkel e. K.
Bochumer Straße 18
D – 57234 Wilnsdorf



Herstellerwerk(e):

SEIFERT Kranbau und Elektrotechnik
Inhaber: Andreas Felkel e. K.
Bochumer Straße 18
D – 57234 Wilnsdorf
EN 1090-2:2018

Norm:

Ausführungsklasse:

bis EXC3 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

111 - E-Hand
135 - MAG-Schweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275, S355 nach EN 10025-2 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3;

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Prenzel, Holger, geb. 26.09.1974, IWE

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Harzer, Daniel, geb. 20.09.1990, IWS

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

19.12.2014, W-2014-0196-05

Nächste Überwachung:

19.12.2024

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 19.06.2025 gültig, sofern sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändern.

Bemerkungen:

Die Firma **SEIFERT Kranbau und Elektrotechnik**
Inhaber: Andreas Felkel e. K. erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort/Datum:

Grebenstein, 11.03.2022

