

Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0134

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-0134 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Sinner Stahlbau- und Industriebauten GmbH
Aherhammer 1
D – 57223 Kreuztal

SINNER
STAHL- & INDUSTRIEBAUTEN

Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Sinner Stahlbau- und Industriebauten GmbH
Aherhammer 1
D – 57223 Kreuztal

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC3 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

135 - MAG-Schweißen
111 - E-Hand
783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen

Grundwerkstoffe:

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

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Krämer, Bastian, geb. 29.07.1990, M.Sc., IWE

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Fischer, Dirk, geb. 13.04.1967, IWS
Stephan, Dan, geb. 25.01.1981, IWS

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

25.04.2013, W-2013-0134-05

Nächste Überwachung:

25.04.2023

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 25.10.2023 gültig, sofern Sie 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 **Sinner Stahlbau- und Industriebauten GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.
Dieses Schweißzertifikat ersetzt das Schweißzertifikat vom 02.05.2020 wegen Änderung der Zertifizierungsstelle.

Ort/Datum:

Grebenstein, 27.02.2021

