



# ZERTIFIKAT

über die  
**Werkseigene Produktionskontrolle**

**2374-CPR-0183**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des  
Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR),  
gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

**Bauprodukt:**

Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2,  
für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken.

Einschränkungen: -

CE-Kennzeichnungsmethode nach Verfahren: 1; 3a (**EN 1090-1: 2009+A1:2011**)

**In Verkehr gebracht durch den Hersteller:**

**Schwärzer GmbH**  
Industriezone 6  
I – 39030 Gais

**Hergestellt im Herstellerwerk:**

**Schwärzer GmbH**  
Industriezone 6  
I – 39030 Gais

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm  
**EN 1090-1: 2009+A1:2011**

entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am: 04.03.2014**

Dieses Zertifikat bleibt gültig bis **04.09.2026**, solange weder die harmonisierte Norm, die hergestellten Bauprodukte, die für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und das Zertifikat durch die Zertifizierungsstelle nicht ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

**Nächste Überwachung: 04.03.2026**

Essen, 15.05.2023

Dipl.-Ing. Just, Clemens  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH



# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0183-05

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-0183 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

<b>Hersteller:</b>	<b>Schwärzer GmbH Industriezone 6 I – 39030 Gais</b>
<b>Herstellerwerk(e):</b> (Produktionsstätte des Herstellers)	<b>Schwärzer GmbH Industriezone 6 I – 39030 Gais</b>
<b>Norm:</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungsklasse:</b>	bis EXC2 nach EN 1090-2:2018
<b>Schweißprozesse:</b>	135 - MAG mit Massivdrahtelektrode 141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz
<b>Grundwerkstoffe:</b>	Baustähle <= S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm <sup>2</sup> nach EN 1090-2 Tabelle 4
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:</b> (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Ingrid Schwärzer, 10.12.1992, B
<b>Vertreter:</b> (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Josef Schwärzer, 06.07.1966, B
<b>Unterstützer:</b> (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	nicht benannt
<b>Bestätigung:</b>	Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.
<b>Gültigkeitsbeginn:</b> (Tag der Erstausstellung)	<b>04.03.2014</b>
<b>Nächste Überwachung:</b>	<b>04.03.2026</b>
<b>Gültigkeitsdauer:</b>	Dieses Zertifikat bleibt bis 04.09.2026 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.
<b>Bemerkungen:</b>	keine
<b>Ort/Datum:</b>	Essen, den 15.05.2023

