

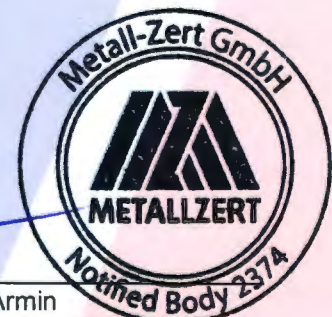
# ZERTIFIKAT

## über die Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)

Nr.: 2374-CPR-1364-01

Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle.  
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:

<b>Bauprodukt:</b>	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2
<b>Verwendungszweck:</b>	Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken
<b>Herstellungsumfang:</b>	Produktion (Schneiden, Lochen, Formgeben, Schweißen, mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz extern)
<b>Hersteller:</b>	<b>Spano Metallbau AG</b> Riedstrasse 14 CH- 4222 Zwingen
<b>Herstellerwerk(e):</b> (Produktionsstätte des Herstellers)	<b>Spano Metallbau AG</b> Riedstrasse 14 CH - 4222 Zwingen
<b>Bestätigung:</b>	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm <b>EN 1090-1: 2009+A1:2011</b> entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn:</b> (Datum der Erstaussstellung)	<b>22.04.2016</b>
<b>Nächste Überwachung:</b>	<b>22.04.2017</b>
<b>Gültigkeitsdauer:</b>	Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.
<b>Zugehöriges Schweißzertifikat:</b>	MZ.1090-2.1364-01 (gültig bis 22.04.2017)
<b>Bemerkungen:</b>	
<b>Ort, Datum:</b>	Essen, 22.04.2016



Dipl. Ing. (FH) Richter, Armin  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.1364-01

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-1364-01 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Spano Metallbau AG  
Riedstrasse 14  
CH – 4222 Zwingen

**Herstellerwerk(e):** Spano Metallbau AG  
(Produktionsstätte des Herstellers) Riedstrasse 14  
CH – 4222 Zwingen

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

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

**Schweißprozesse:** 135 - Metall-Aktivgasschweißen

**Grundwerkstoffe:** S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson:** Agostino Spano, 25.08.1967, B  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Fabio Formenton, 24.06.1969, B  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Unterstützer:** -  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

**Gültigkeitsbeginn:** 22.04.2016  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 22.04.2017

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat ist so lange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen:** Dieses Zertifikat gilt für Erzeugnisdicken im tragenden Querschnitt  $\leq 20\text{mm}$ , planmäßig rein druckbeanspruchte Stirn-, Kopf- und Fußplatten  $\leq 30\text{mm}$ .

**Ort/Datum:** Essen, den 22.04.2016



Dipl. Ing. (FH) Richter, Armin  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (Notifizierungsstelle 2374)