

Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

Nr.: 2324-CPR-0125

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 Stahl- und Aluminiumtragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2 und bis EXC2 nach EN 1090-2

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: UHL GmbH + Co. Stahl -und Metallbau KG
Im Kreuz 13
D – 97076 Würzburg



Herstellerwerk(e): UHL GmbH + Co. Stahl -und Metallbau KG
(Produktionsstätte des Herstellers) Im Kreuz 13
D – 97076 Würzburg

Bestätigung: 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.

Gültigkeitsbeginn: 22.04.2014, W-2014-0125-04
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 22.04.2023

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 22.10.2023 gültig, sofern 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.

Zugehöriges Schweißzertifikate:

ISW.1090-2.0125,	nächste Überwachung	am	22.04.2023,
Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat			
ISW.1090-3.0125,	nächste Überwachung	am	22.04.2023,
Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat			

Bemerkungen: entfällt

Ort, Datum: Grebenstein, 16.09.2020

