

Zertifikat

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

Nr.: 2887-CPR-0365

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 EXC2 nach EN 1090-3

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: **Gockeln Metallbau GmbH & Co. KG**
Hauptstraße 17
D – 34439 Willebadessen

GOCKELN
metallbau

Herstellerwerk(e): **Gockeln Metallbau GmbH & Co. KG**
(Produktionsstätte des Herstellers) **Hauptstraße 17**
D – 34439 Willebadessen

... wenn Qualität entscheidet!

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: 30.03.2013, W-2022-0365-01
(Datum der Erstaussstellung)

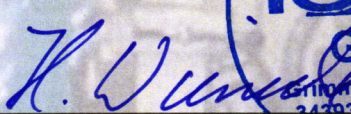
Nächste Überwachung: 30.03.2025

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 30.09.2025 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 Schweißzertifikat: ISW GmbH.1090-2-0365, nächste Überwachung am 30.03.2025, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat

Bemerkungen: Die EXC3 gilt für das Schweißen von Kranbahnen bis S355 mit rechteckigen Kranschienentypen und deren Anschlusskonstruktion, ansonsten gilt der Anwendungsbereich der EXC2.

Ort, Datum: Grebenstein, 05.05.2022


Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle

