

Zertifikat

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

Nr.: 2324-CPR-0021

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 EXC3 nach EN 1090-2

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: Henschel Maschinenbau GmbH
Henschelplatz 1
D – 34127 Kassel

HENSCHEL
Maschinenbau GmbH

Herstellerwerk(e): Henschel Maschinenbau GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Harzweg 13
D – 34225 Baunatal

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: 20.10.2011, W-2011-0021-04
(Datum der Erstaussstellung)


Nächste Überwachung: 20.10.2020

Gültigkeitsdauer: 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 Herstellerwerk nicht wesentlich geändert werden.

**Zugehöriges
Schweißzertifikat:** ISW.1090-2.0021, nächste Überwachung am 20.10.2020

Bemerkungen: entfällt

Ort, Datum: Grebenstein, 18.12.2017



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

