

# ZERTIFIKAT **TÜV NORD**

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0045-CPR-1090-1.00203.TÜVNORD.2013.002**

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

**Bauprodukt**

**Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2**

**Verwendungszweck**

für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode**

ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

**Herstellungsumfang**

siehe Rückseite

hergestellt durch oder für

**Hersteller**

**Ahlmer Maschinen- und Gerätebau GmbH & Co. KG**  
**Schildarpstraße 20**  
**48712 Gescher**  
**Deutschland**

**Herstellerwerk**

Produktionsstätte des Herstellers

Ahlmer Maschinen- und Gerätebau GmbH & Co. KG  
Schildarpstraße 20  
48712 Gescher  
Deutschland

**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 System 2+ angewendet werden und dass die werkeigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

12.07.2013

**Gültigkeitsbeginn**  
Datum der Ertausstellung

**Nächstes  
Überwachungsaudit**

31.07.2015

**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.

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Hamburg, 10.10.2014  
Frank Gröning/AM



*Modrach*  
Dipl.-Ing. Modrach  
Vertreter des Leiters der  
Zertifizierungsstelle