

**Zertifikat der Konformität
der werkseigenen Produktionskontrolle**

0098-CPR-14103

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

Bauteile für Stahltragwerke

Technische Spezifikation	Art und Ausführungsklasse des Bauprodukts	Deklarationsverfahren
EN 1090-2	Geschweißte tragende Strukturbauteile EXC 1; EXC 2; EXC 3	ZA.3.4 nach EN 1090-1

hergestellt durch oder für

KST Kranservice & Technik GmbH

Querkanal 4, 26903 Surwold, Deutschland

und hergestellt im/in den Herstellwerk(en)

KST Kranservice & Technik GmbH

Querkanal 4, 26903 Surwold, Deutschland

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 werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **12. November 2014** ausgestellt und 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 Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Aktuelle Ausstellung: 22 August 2016

Nächste Überwachung bis: August 2017

Ausgestellt in Hamburg, am 22 August 2016

