

Schweißzertifikat**0098-CPR-14103W**

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit bestätigt, dass der u.g. Hersteller den Nachweis erbracht hat, die Anforderungen nach Regelwerk EN 1090-1 bezüglich Schweißen im Anwendungsbereich zu erfüllen.

Hersteller: **KST Kranservice & Technik GmbH,
Querkanal 4, 26903 Surwold**

Betrieb: **Surwold – Deutschland**

Standard / Regelwerk: **EN 1090-2: 2008 + A1:2011**

Ausführungsklasse(n): **bis EXC3**

Schweißprozess(e): **111, Lichtbogenhandschweißen
(Ordnungs-Nr. nach DIN EN ISO 4063) 135, Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode**

Grundwerkstoffe: **S235, S275, S355 nach EN 1090-2: 2008 + A1:2011, Tab. 2 und 3**

Verantwortliche Schweißaufsicht: **Herr Jens BLANK, geboren am 14.11.1989
(Name, Vorname, Geburtsdatum)**

Vertreter: **---
(Name, Vorname, Geburtsdatum)**

Bemerkung(en): **Nur gültig in Verbindung mit Zertifikat Nr. 0098-CPR-14103**

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange die Festlegungen in der angeführten harmonisierten Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Ausgestellt in Hamburg, am 22. August 2016

