

Zertifikat

Dem Unternehmen

Kreck Metallwarenfabrik GmbH

35716 Dietzhölztal, Siegener Straße 84

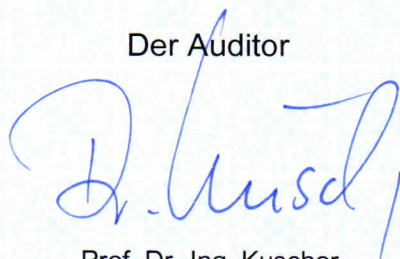
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2017 700 0029/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 09.02.2017 bis 09.02.2020
Ausgestellt am: 17. März 2017

Der Auditor

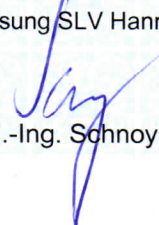


Prof. Dr.-Ing. Kuscher



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2017 700 0029/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Herstellung von Schaltschrankkomponenten, Blechbearbeitung, Gehäuse etc.
Schweißprozesse:	121 Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen 786 Bolzenschweißen mit Spitzenzündung
Grundwerkstoffe:	1.1, 8, 21, 22, 23 gem. CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Kevin Bunte, geb. am 20.12.1978, IWS
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Ali Güven, geb. am 01.11.1958 David Dori, geb. am 30.04.1987, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	<p>Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008.</p> <p>Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt.</p> <p>Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dies Zertifikat nicht berührt.</p> <p>Bedienerprüfungen nach DIN EN ISO 14723 können durch Herrn Bunte durchgeführt werden.</p>

