

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte des TÜV  
Thüringen e. V.

bescheinigt dem Unternehmen



**mts PERFORATOR GmbH**

**Bei dem Gerichte, D - 37445 Walkenried**

die Erfüllung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen  
gemäß

**DIN EN ISO 3834 – 3**

Standard- Qualitätsanforderungen

in dem auf der Anlage angegeben Geltungsbereich

Prüfbericht Nr. : 3024/1507/17

Zertifikat Nr. : 0090 152 530

Zertifikat gültig bis : 02.07.2020

Erfurt, 03.07.2017



  
C. Lange  
Zertifizierungsstelle für  
Bauprodukte des TÜV Thüringen e. V.  
Benannte Stelle 0090



## Anlage zum Zertifikat Nr. 0090 152 530

Zertifikatsinhaber	mts Perforator GmbH, Bei dem Gerichte, D - 37445 Walkenried
Schweißtechnische Fertigungsstätte	mts Perforator GmbH, Bei dem Gerichte, D - 37445 Walkenried
Anwendungsbereich	Maschinenbau, speziell Herstellung von Pressbohrtechnik, Bohrgestängen und allgemeinem Bergbauzubehör
Angewandte Norm für Qualitätsanforderungen	EN ISO 3834-3:2005 Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen - Teil 3 "Standard-Qualitätsanforderungen" (ISO 3834-3:2006);
Schweißprozess(e)	111, 135, 136, 138, 141 nach EN ISO 4063:2009
Gruppe Grundwerkstoff(e)	1.1, 1.2, 1.4, 3.2, 8 nach DIN-Fachbericht CEN ISO/TR 15608
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	Herr Martin Engler, 01.12.1969 European Welding Specialist Zert. Nr. D-S-30453-1171-020712-0202123, 12.07.2002
Stellvertretende Schweißaufsichtsperson	Herr Sebastian Becker, 02.04.1978 Schweißer, Person des Vertrauens
Angewandte Normen	DIN EN ISO 3834-3:2006 DIN EN ISO 9606-1:2013 DIN EN ISO 15609 bis 15614-1:2012 DIN EN ISO 9001:2008, API Q1
Sonstige Bestimmungen	Die Zertifizierungsstelle muss die Qualitätssicherung innerhalb der Gültigkeitsdauer des Zertifikats mindestens einmal innerhalb von 12 (zwölf) Monaten überwachen. Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.
Der Zertifikatsinhaber muss die Zertifizierungsstelle bei Änderungen von Inhalten dieser Anlage oder anderen Bedingungen der Zertifizierung informieren.	

Erfurt, 03.07.2017

Ort, Datum



C. Lange

Stempel / Unterschrift

