

Zertifikat

Dem Unternehmen

VETTER Industrie GmbH

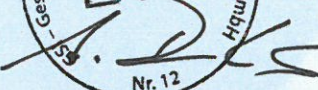
57299 Burbach, Carl-Benz-Straße 45

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.: 2019.5504
Gültigkeitszeitraum: vom 17.05.2019 bis 16.05.2022
Ausgestellt am: 20. Mai 2019


Dipl.-Ing. (FH) Derks
Nr. 12

Zertifizierungsstelle
GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH
Niederlassung SLV Duisburg

Dipl.-Ing. Mährlein

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2019.5504

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Herstellung von Gabelzinken und Gabelträgern
Schweißprozesse:	135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode vollm. 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode teilw.
Grundwerkstoffe:	1.2, 3.2, 7.3 nach DIN CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Dipl.-Ing. Grindel, Gunther, geb. am 13.06.1973, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Dipl.-Ing. Scholl, Christian, geb. am 16.08.1981, IWE Petri, Daniel, geb. am 06.08.1983, IWS Schuhen, Stefan, geb. am 12.04.1961, SFM
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Verarbeitung folgender Werkstoffe: 1.2 z.B. S355 3.2 z.B. 30MnVS, 33MnCrB5-2, 34NiCrMoV12-5 7.3 z.B. 1.4542, 1.4548

