

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0248-03

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2374-CPR-0248 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Kunstschmiede Heinz Altscher GmbH  
Am Berg 14  
D – 69509 Mörlenbach

**Herstellerwerk(e):** Kunstschmiede Heinz Altscher GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Am Berg 14  
D – 69509 Mörlenbach

**Norm:** EN 1090-2:2008+A1:2011

**Ausführungsklasse:** bis EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

**Schweißprozesse:** 135 - Metall-Aktivgasschweißen  
141 - Wolfram-Inertgasschweißen

**Grundwerkstoffe:** S235, S275 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm<sup>2</sup>  
nach EN 1090-2 Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson:** Gunther Altscher, 13.01.1965, EWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Lucas Altscher, 18.10.1990, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Unterstützer:** -  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Bestätigung:** Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die  
Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

**Gültigkeitsbeginn:** 27.04.2014  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 27.04.2020

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat ist so lange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben  
genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im  
Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert  
haben.

**Bemerkungen:** keine

**Ort/Datum:** Essen, den 09.05.2017

  
Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

