

# Schweißzertifikat

**1090-2.00960.GSIMue.2021.001**

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

**Hersteller**

**mts Maschinenbau GmbH**

**Flachsstraße 10  
88512 Mengen  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungs-klasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 141 (manuell)

**Werkstoffgruppe**

1.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3  
8.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Peter Gerster, IWE

geb. am: 02.10.1944

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn**

05.11.2021


**Gültigkeitsdauer**

31.12.2022


**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

München, 10.12.2021  
Cramer/AH 



  
Dipl.-Ing. Dey  
Leiter der Prüfstelle