



# Zertifikat

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation über ein Managementsystem verfügt, das den Anforderungen der aufgeführten normativen Grundlage entspricht.



**Jehle AG Etzgen**  
**Büntenstrasse 125**  
**5275 Etzgen**  
**Schweiz**

Geltungsbereich

**Engineering, Werkzeug- und Formenbau, Stanz- und Umformtechnik, Schweiss- und Verbindungstechnik, Zerspanungstechnik, Schleiftechnik, Pulverbeschichtung, Baugruppenmontage, Spritzgiesstechnik**

Normative Grundlage

**ISO 3834-2:2005**

**Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen von metallischen Werkstoffen**  
**Teil 2, 1. Ausgabe 2005**

Reg.-Nr. 44005

Gültigkeit 29.07.2020–28.07.2023  
Ausgabe 29.07.2020

  
A. Grisard, Präsidentin SQS

  
F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



Schweizerische Vereinigung für  
Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)  
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz



Swiss Made



Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genannte Organisation qualifiziert ist, Schweissarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen




**Jehle AG Etzgen**  
**Büntenstrasse 125**  
**5275 Etzgen**  
**Schweiz**

Schweissprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
135	1	S235	t=5/3-12	
135	1	S235	t=5;10mm/3-12	Roboter
135	1	S235	t=2.5mm/1.4-4	
135	8	1.4301	t=2.5/1.4-4	
141	1	S235	t=2.5/1.4-4	
141	1	S235	t=2.5/1.4-4	Roboter
135	1	S235	t=2.5/1.4-4	Roboter
141	2	S420MC	t=1.5-6	Roboter
52	2.1	S420MC	t=4	Lasert

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Lindt	Andreas	Level B

Reg.-Nr. 44005

Gültigkeit 29.07.2020–28.07.2023  
 Ausgabe 29.07.2020

  
 A. Grisard, Präsidentin SQS

  
 F. Müller, CEO SQS



Schweizerische Vereinigung für  
 Qualitäts- und Management-Systeme (SQS)  
 Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Schweiz

