



Zertifikat

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



Ferdinand Steck Maschinenfabrik AG
Bahnhofstrasse 3
3533 Bowil
Schweiz

Geltungsbereich

Ganzes Unternehmen

Tätigkeitsgebiet

**Strassenbaumaschinen, Spezialmaschinen
und Schienenfahrzeuge**

Normative Grundlage

ISO 3834-2:2005

**Qualitätsanforderungen für das Schmelz-
schweissen von metallischen Werkstoffen**
Teil 2, 1. Ausgabe 2005

Scope(s) 18, 22

Gültigkeit 28.07.2018–27.07.2021
Version 28.07.2018

Reg.-Nr. 44938

X. Edelmann, Präsident SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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



Swiss Made





Bescheinigung

Die SQS bescheinigt hiermit, dass nachstehend genanntes Unternehmen qualifiziert ist, Schweissarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen



Ferdinand Steck Maschinenfabrik AG
Bahnhofstrasse 3
3533 Bowil
Schweiz

Schweissprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
111 E	1.2		3-30	
111 E	1.2/8.1		3-30	
135	1.2		3-30	
141	1.2		3-12	
141/111	1.2/8.1		3-7	
135	2.1		3-24	
135	1.2/5.1		3-20	

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Steck	Hans-Rudolf	IWS
Stellvertretung:			

Scope(s) 18, 22

Gültigkeit 28.07.2018–27.07.2021
Version 28.07.2018

Reg.-Nr. 44938

X. Edelmann, Präsident SQS

F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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

