



Zertifikat

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



Ringele AG
Feinblechkomponenten
Wasenstrasse 49
4133 Pratteln
Schweiz

Geltungsbereich

Herstellung von Feinblechsystemen und Werkzeugen

Normative Grundlage

ISO 3834-2:2021

**Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweissen
von metallischen Werkstoffen**
Teil 2, 1. Ausgabe 2021

Reg. Nr. 34766
Seite 1 von 2

Gültigkeit 10.06.2023 – 09.06.2026
Ausgabe 10.06.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in
Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 10897


A. Grisard, Präsidentin SQS


F. Müller, CEO SQS



sqs.ch



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



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



Ringele AG Feinblechkomponenten Wasenstrasse 49 4133 Pratteln Schweiz

Schweissprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
131 (MIG)	23		3 - 16 mm	FW
135v (vMAG)	8		3-30 mm	FW, Roboter
135v (vMAG)	8		1 - 3.5 mm	BW, Roboter
135 (MAG)	8		3-30 mm	FW
135 (MAG)	2		1 - 24 mm	
135 (MAG)	2		5 - 20 mm	FW
135 (MAG)	7		3 - 6 mm	BW
135 (MAG)	7		3 - 7.6 mm	FW
141/135 (WIG/MAG)	1.2		3 - 24 mm	BW
141v (vMIG)	8		1 - 4 mm	Roboter
141 (WIG)	8		3 - 12 mm	Auftragschweissen
141 (WIG)	23		1 - 6 mm	BW
141 (WIG)	23		3 - 16 mm	FW
141 (WIG)	1.1		1 - 5 mm	BW/FW
141 (WIG)	8		≥ 1 mm	FW
141 (WIG)	8		1 - 30 mm	BW
141 (WIG)	7		3 - 6 mm	BW
141 (WIG)	7		3 - 7.6 mm	FW
21 (WP)	8		2 mm	
21 (WP)	23.1		2 mm	
21 (WP)	1.1		2 mm	
52 (LA)	8		1.6 - 2.4 mm	FW
52 (LA)	8		0.5 - 0.8 mm	BW
52 (LA)	8		2.8 - 5.2 mm	BW
521 (LA)	8		6 - 30 mm	BW, 4 mm Schmelztiefe
521 (LA)	10		5 mm	BW, 5 mm Schmelztiefe
521 (LA)	8		1.2 - 1.7 mm	BW
521 (LA)	8		0.75 - 7.5 mm	BW

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Krauss	Bernhard	Stufe C (IWE)
Stellvertretung:	Halbeisen	Fabio	Stufe S (IWT)
	Hochreuter	Andreas	Stufe B (IWS)
	Polizzi	Giovanni	Stufe B
	Hoff	Alain	Stufe B

Reg. Nr. 34766
Seite 2 von 2

Gültigkeit 10.06.2023 – 09.06.2026
Ausgabe 10.06.2023

Dieses Zertifikat ist gültig in
Verbindung mit ISO 9001
Reg. Nr. 10897

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS

