



Zertifikat

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



HBB Biegetechnik AG
Im Gütli 166
9428 Walzenhausen
Schweiz

Geltungsbereich

Herstellung, Entwicklung, Vertrieb und Lieferung von Bauteilen aus Metall (Aluminium, Chromstahl, Stahl, Titan und anderen hochlegierten Sonderwerkstoffen), insbesondere Schweißen, Biegen, Wärmebehandlung, Walzen, Mechanische Bearbeitung, sowie Montage und Lieferung

Normative Grundlage

ISO 3834-2:2005

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

Reg.-Nr. 45667

Gültigkeit 20.10.2019 – 19.10.2022
Ausgabe 20.10.2019


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, Schweisarbeiten in den nachstehend genannten Einsatzbereichen auszuführen



HBB Biegetechnik AG
Im Gütli 166
9428 Walzenhausen
Schweiz

Schweisprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CR ISO 15608	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen mm	Bemerkungen
131	23		t = 1.5–6 mm	FW
135	2.2		t = 3–4.8 mm	FW
	2.2		t = 3–5.2 mm	BW
			D ≥ 150 mm	
	1.2		t = 3–7.2 mm	FW
	1.1		t = 3–12 mm	BW
141	1.1		t = 1.4–8 mm	FW
	8.1		t = 1.4–8 mm	FW (1.4–4 mm; 3–8 mm)
	2.1/1.2		t = 1.4–8 mm	FW (S420: 3–8 mm, S355: 1.4–4 mm)
	2.1/1.2		t = 1.4–8 mm	FW
			D ≥ 150 mm	
	23		t = 1.5–8 mm	FW
	23.1		t = 1.5–8 mm	BW
			D ≥ 25 mm	
	8.1		t = 1.6–12 mm	BW
	8.1		t = 2–4.5 mm	T-Stoss/FW
			D ≥ 25 mm	
	23.1		t = 2–16 mm	FW
	23.1		t = 3–8 mm	-
	8.1		t = 3–8 mm	-
			D ≥ 150 mm	
	23.2		t = 3–16 mm	FW
			D ≥ 35 mm	

	Name	Vorname	Beschreibung/Titel
Schweissaufsichtsperson:	Gehrig	Kenneth	IWS
Stellvertretung:	Sachsenmaier	Manuel	IWS

Reg.-Nr. 45667

Gültigkeit 20.10.2019–19.10.2022
 Ausgabe 20.10.2019

A. Grisard, Präsidentin SQS

F. Müller, CEO SQS



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

