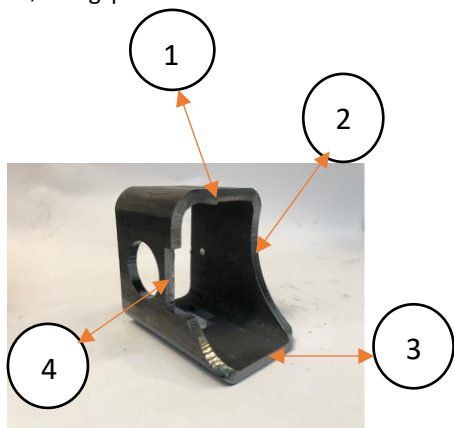
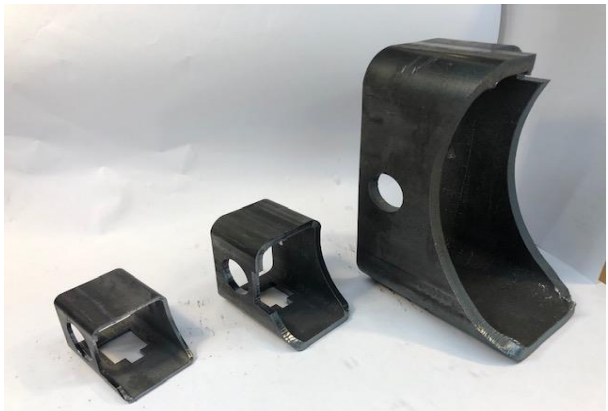


## Termisk skæring

## Data

Producent: Staermose Industri A/S. Aahavevej 13. 8300 Odder		Rapport nr.: 1115002-RL	
Prøvnings-specifikation (standard/klasse): DS/EN 1090-2:2018		Udførelsesklasse: <input type="checkbox"/> EXC1 <input type="checkbox"/> EXC2 <input checked="" type="checkbox"/> EXC 3 & 4	
Kvalitetskrav (standard/klasse): DS/EN ISO 9013:2017		Vinkeltolerance, u: Interval: <input checked="" type="checkbox"/> 4, <input type="checkbox"/> 5	Profilmiddelhøjde, Rz5 Interval <input checked="" type="checkbox"/> 4, <input type="checkbox"/> 5
Udstyr til måling: Måleur - Mitutoyo C112AMXB, Ruhedsmåler - Mitutoyo SJ 210			

## Emne oplysninger

Overfladebeskaffenhed: <input checked="" type="checkbox"/> som skåret, <input checked="" type="checkbox"/> ren, <input type="checkbox"/> slebet, anden behandling:	Skæremetode: <input checked="" type="checkbox"/> laser, <input type="checkbox"/> plasma, <input type="checkbox"/> oxygen
Udstyr til termisk skæring (skæremaskine): Fiber Rørlaser Adige LT 8 20 Serienummer:0781901080901	
Prøvningsposition:	Emner:
	

## Prøvningsresultater

Gods-tykkelse	Materiale	Prøvnings-Position	Vinkelrethed	Accept-kriterie [mm]	Ruhed	Accept-Kriterie [mμ]	Godkendelse	
			[mm]		[mμ]		Accpt.	Ikke Accpt.
50x50x 3 mm	S355J2	1	0,075	<0,86	4,84	<115	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2	0,063		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
		3	0,049		9,38		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		4	0,091		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
80x60x 6,5mm	S355J2	1	0,079	<0,93	11,72	<120	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2	0,069		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
		3	0,074		19,97		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		4	0,073		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
150x150x 10 mm	S355J2	1	0,092	<1,00	41,39	<128	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2	0,089		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
		3	0,202		39,74		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		4	0,103		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Prøvningsdato: 2021-10-26	Prøvnning fortaget af: AdVisio Welding Aps	Prøvnning af: Anders Juul Hansen
------------------------------	---	-------------------------------------