

## Vorschweißbördel



**Norm:** DIN 2642  
**Abnahmen/Zeugnisse:** DIN 50049/3.1B bzw. EN 10204/3.1B Vormaterial  
**Werkstoff-Nr.:** 1.4301 / 1.4541 / 1.4571 / 1.4404 + Sonderwerkstoffe

Abmessungen	
ø- Aussen	Stärke
17,20	1,80
	2,00
20,00	2,00
	2,50
21,30	1,60
	2,00
	2,60
24,00	2,00
25,00	2,00
	2,50
26,90	1,60
	2,00
	2,60
29,00	2,00
30,00	2,00
	2,50
33,70	1,60
	2,00
	2,60
	3,00
36,00	2,00
38,00	2,00
	2,60
	3,00
42,40	1,60
	2,00
	2,60
	3,20
44,50	2,00
	2,60
	2,90
48,30	1,60
	2,00
	2,60
	3,20
	3,60
54,00	2,00
57,00	2,00
	2,60
	3,00

Abmessungen	
ø- Aussen	Stärke
60,30	1,60
	2,00
	2,60
	3,00
	3,60
69,00	2,00
76,10	1,60
	2,00
	2,60
	3,00
	4,00
84,00	2,00
86,00	3,00
88,90	1,60
	2,00
	2,30
	2,60
	3,20
	4,00
101,60	2,00
104,00	2,00
105,00	2,50
106,00	3,00
108,00	2,00
	3,00
	4,00
114,30	2,00
	2,60
	3,20
	3,60
	4,00
129,00	2,00
131,00	3,00
133,00	2,00
	2,50
	3,00
139,70	2,00
	2,60
	3,20
	4,00

Abmessungen	
ø- Aussen	Stärke
154,00	2,00
155,00	2,50
156,00	3,00
159,00	2,50
	3,00
	4,00
168,30	2,00
	2,60
	3,20
	4,00
204,00	2,00
205,00	2,50
206,00	3,00
219,10	2,00
	2,60
	3,20
	4,00
254,00	2,00
255,00	2,50
256,00	3,00
267,00	3,00
	4,00
273,00	2,50
	3,00
	4,00
305,00	2,50
306,00	3,00
308,00	4,00
323,90	3,00
	4,00
355,60	3,00
	4,00
356,00	3,00
358,00	4,00
406,00	3,00
408,00	4,00
456,00	3,00
458,00	4,00
506,00	3,00
508,00	4,00

Andere Abmessungen oder Werkstoffe auf Anfrage.