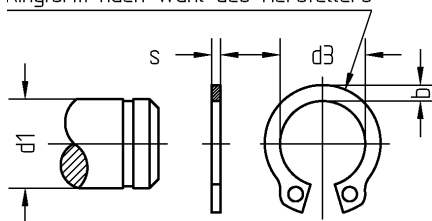


## Sicherungsringe "A" für Wellen

Retaining rings for shafts

Circlips (extérieurs) pour arbres

Ringform nach Wahl des Herstellers



**DIN 471**

### WGR 1552 000

d1 mm	s mm	d3 mm	b mm	Inhalt Stck	VE	€ 100 Stck
3	0,4	2,7	0,8	5000	01	2,20
3	0,4	2,7	0,8	100	02	3,16
4	0,4	3,7	0,9	5000	01	0,78
4	0,4	3,7	0,9	100	02	2,67
5	0,6	4,7	1,1	2500	01	0,85
5	0,6	4,7	1,1	100	02	2,88
6	0,7	5,6	1,3	2500	01	1,10
6	0,7	5,6	1,3	100	02	3,09
7	0,8	6,5	1,4	1500	01	1,42
7	0,8	6,5	1,4	100	02	3,45
8	0,8	7,4	1,5	4000	01	1,68
8	0,8	7,4	1,5	100	02	3,75
9	1	8,4	1,7	2000	01	1,81
9	1	8,4	1,7	100	02	3,84
10	1	9,3	1,8	1500	01	1,85
10	1	9,3	1,8	100	02	4,38
11	1	10,2	1,8	1500	01	1,88
11	1	10,2	1,8	100	02	4,50
12	1	11	1,8	1000	01	2,25
12	1	11	1,8	100	02	4,95
13	1	11,9	2	1000	01	2,92
13	1	11,9	2	100	02	4,94
14	1	12,9	2,1	1000	01	2,92
14	1	12,9	2,1	100	02	4,94
15	1	13,8	2,2	1000	01	2,67
15	1	13,8	2,2	100	02	4,66
16	1	14,7	2,2	1000	01	2,95
16	1	14,7	2,2	100	02	4,98
17	1	15,7	2,3	1000	01	3,27
17	1	15,7	2,3	100	02	4,12
18	1,2	16,5	2,4	1000	01	4,23
18	1,2	16,5	2,4	100	02	6,29
19	1,2	17,5	2,5	1000	01	4,84
19	1,2	17,5	2,5	100	02	6,86
20	1,2	18,5	2,6	1000	01	4,23

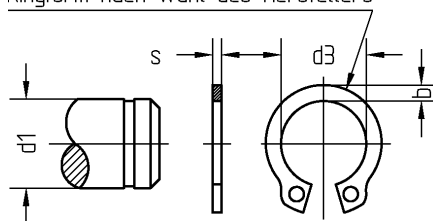
d1 mm	s mm	d3 mm	b mm	Inhalt Stck	VE	€ 100 Stck
20	1,2	18,5	2,6	100	02	6,29
21	1,2	19,5	2,7	1000	01	4,69
21	1,2	19,5	2,7	100	02	6,54
22	1,2	20,5	2,8	500	01	5,62
22	1,2	20,5	2,8	100	02	7,64
23	1,2	-	-	500	01	7,89
23	1,2	-	-	100	02	9,07
24	1,2	22,2	3	500	01	6,33
24	1,2	22,2	3	100	02	8,36
25	1,2	23,2	3	500	01	6,95
25	1,2	23,2	3	100	02	8,55
26	1,2	24,2	3,1	500	01	8,78
26	1,2	24,2	3,1	100	02	10,81
27	1,2	-	-	500	01	10,02
27	1,2	-	-	100	02	11,38
28	1,5	25,9	3,2	250	01	10,95
28	1,5	25,9	3,2	100	02	13,00
29	1,5	26,9	3,4	250	01	11,59
29	1,5	26,9	3,4	100	02	13,33
30	1,5	27,9	3,5	250	01	11,75
30	1,5	27,9	3,5	100	02	13,60
31	1,5	-	-	400	01	12,87
31	1,5	-	-	100	02	13,87
32	1,5	29,6	3,6	250	01	13,20
32	1,5	29,6	3,6	100	02	15,00
33	1,5	-	-	250	01	14,65
33	1,5	-	-	100	02	15,64
34	1,5	31,5	3,8	250	01	16,00
34	1,5	31,5	3,8	100	02	17,50
35	1,5	32,2	3,9	250	01	17,80
35	1,5	32,2	3,9	100	02	20,80
36	1,75	33,2	4	100	01	19,20
36	1,75	33,2	4	100	02	22,00
37	1,75	-	-	100	01	23,50
38	1,75	35,2	4,2	100	01	24,70

**Sicherungsringe "A" für Wellen**

Retaining rings for shafts

Circlips (extérieurs) pour arbres

Ringform nach Wahl des Herstellers



**DIN 471**

**WGR 1552 000**

d1 mm	s mm	d3 mm	b mm	Inhalt Stck	VE	€ 100 Stck
38	1,75	35,2	4,2	100	02	27,40
39	1,75	-	-	100	01	26,50
40	1,75	36,5	4,4	100	01	28,20
40	1,75	36,5	4,4	100	02	31,50
41	1,75	-	-	100	01	30,00
42	1,75	38,5	4,5	100	01	31,50
42	1,75	38,5	4,5	100	02	36,20
44	1,75	-	-	100	01	34,20
45	1,75	41,5	4,7	100	01	36,00
45	1,75	41,5	4,7	100	02	39,50
46	1,75	-	-	20	01	37,80
47	1,75	-	-	100	01	39,00
47	1,75	-	-	100	02	43,50
48	1,75	44,5	5	100	01	47,00
50	2	45,8	5,1	100	01	50,50
52	2	47,8	5,2	100	01	52,50
55	2	50,8	5,4	100	01	55,00
56	2	51,8	5,5	100	01	58,50
58	2	53,8	5,6	100	01	62,00

d1 mm	s mm	d3 mm	b mm	Inhalt Stck	VE	€ 100 Stck
60	2	55,8	5,8	100	01	65,00
62	2	57,8	6	100	01	67,50
63	2	58,8	6,2	100	01	70,00
65	2,5	60,8	6,3	75	01	73,00
68	2,5	63,5	6,5	75	01	76,00
70	2,5	65,5	6,6	75	01	80,00
72	2,5	67,5	6,8	75	01	83,50
75	2,5	70,5	7	75	01	87,00
78	2,5	73,5	7,3	75	01	103,54
80	2,5	74,5	7,4	75	01	106,00
90	3	84,5	8,2	50	01	110,00
95	3	89,5	8,6	50	01	118,00
100	3	94,5	9	50	01	125,00
110	4	103	9,6	40	01	212,73
120	4	113	10,2	40	01	228,27
130	4	123	10,7	40	01	268,12
140	4	-	-	25	01	301,69
150	4	142	11,8	40	01	356,30