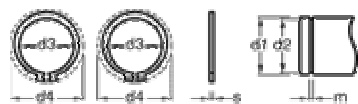


Art.-Nr. 4900

Sicherungsringe
für Wellen, Typ A, Regelausführung



d1 < 10mm

Federstahl, **schwarz**

DIN

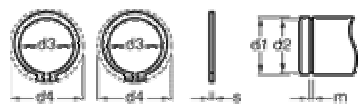
471

GSCHWEND
Industriebedarf

Wellen-Ø, d1	d2	d3	d4	s	m	
A 3	2,8	2,7	7,0	0,4	0,5	
A 4	3,8	3,7	8,6	0,4	0,5	
A 5	4,8	4,7	10,3	0,6	0,7	
A 6	5,7	5,6	11,7	0,7	0,8	
A 7	6,7	6,5	13,5	0,8	0,9	
A 8	7,6	7,4	14,7	0,8	0,9	
A 9	8,6	8,4	16	1	1,1	
A 10	9,6	9,3	17	1	1,1	
A 11	10,5	10,2	18	1	1,1	
A 12	11,5	11,0	19	1	1,1	
A 13	12,4	11,9	20,2	1	1,1	
A 14	13,4	12,9	21,4	1	1,1	
A 15	14,3	13,8	22,6	1	1,1	
A 16	15,2	14,7	23,8	1	1,1	
A 17	16,2	15,7	25,0	1	1,1	
A 18	17,0	16,5	26,2	1,2	1,3	
A 19	18,0	17,5	27,2	1,2	1,3	
A 20	19,0	18,5	28,4	1,2	1,3	
A 21	20,0	19,5	29,6	1,2	1,3	
A 22	21,0	20,5	30,8	1,2	1,3	
A 23	22,0	21,5	32,6	1,2	1,3	
A 24	22,9	22,2	33,2	1,2	1,3	
A 25	23,9	23,2	34,2	1,2	1,3	
A 26	24,9	24,2	35,5	1,2	1,3	
A 27	25,6	24,9	37,2	1,2	1,3	
A 28	26,6	25,9	37,9	1,5	1,6	
A 29	27,6	26,9	39,1	1,5	1,6	
A 30	28,6	27,9	40,5	1,5	1,6	
A 31	29,5	28,6	41,5	1,5	1,6	
A 32	30,3	29,6	43	1,5	1,6	
A 33	31,3	30,5	44,4	1,5	1,6	
A 34	32,3	31,5	46,845,4	1,5	1,6	

Art.-Nr. 4900

Sicherungsringe
für Wellen, Typ A, Regelausführung



d1 < 10mm

Federstahl, **schwarz**

DIN

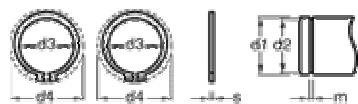
471

GSCHWEND
Industriebedarf

Wellen-Ø, d1	d2	d3	d4	s	m	
A 35	33	32,2	46,8	1,5	1,6	
A 36	34	33,2	47,8	1,75	1,85	
A 37	35	34,2	49,4	1,75	1,85	
A 38	36	35,2	50,2	1,75	1,85	
A 39	37	36	51,4	1,75	1,85	
A 40	37,5	36,5	52,6	1,75	1,85	
A 42	39,5	38,5	55,7	1,75	1,85	
A 44	41,5	40,5	57,9	1,75	1,85	
A 45	42,5	41,5	59,1	1,75	1,85	
A 46	43,5	42,5	60,1	1,75	1,85	
A 47	44,5	43,5	61,6	1,75	1,85	
A 48	45,5	44,5	62,5	2	2,15	
A 50	47	45,8	64,5	2	2,15	
A 52	49	47,8	66,0	2	2,15	
A 54	51	49,8	69,2	2	2,15	
A 55	52	50,8	70,2	2	2,15	
A 56	53	51,8	71,6	2	2,15	
A 57	54	52,8	72,6	2	2,15	
A 58	55	53,8	73,6	2	2,15	
A 60	57	55,8	75,6	2	2,15	
A 62	59	57,8	77,8	2	2,15	
A 63	60	58,8	79	2	2,15	
A 65	62	60,8	81,4	2,5	2,65	
A 67	64	62,5	83,6	2,5	2,65	
A 68	65	63,5	84,8	2,5	2,65	
A 70	67	65,5	87	2,5	2,65	
A 72	69	67,5	89,2	2,5	2,65	
A 75	72	70,5	92,7	2,5	2,65	
A 77	74	72,5	94,8	2,5	2,65	
A 78	75	73,5	96,1	2,5	2,65	
A 80	76,5	74,5	98,1	2,5	2,65	
A 82	78,5	76,5	100,3	2,5	2,65	

Art.-Nr. 4900

Sicherungsringe
für Wellen, Typ A, Regelausführung



Federstahl, **schwarz**

DIN

471

GSCHWEND
Industriebedarf

Wellen-Ø, d1	d2	d3	d4	s	m	
A 85	81,5	79,5	100,3	3	3,15	
A 87	83,5	81,5	105,5	3	3,15	
A 88	84,5	82,5	106,5	3	3,15	
A 90	86,5	84,5	108,5	3	3,15	
A 92	88,5	86,5	110,9	3	3,15	
A 95	91,5	89,5	114,8	3	3,15	
A 97	93,5	91,5	116,7	3	3,15	
A 98	94,5	92,5	117,9	3	3,15	
A 100	96,5	94,5	120,2	3	3,15	
A 102	98	95	122,4	3	3,15	
A 105	101	98	125,8	4	4,15	
A 107	103	100	128	4	4,15	
A 108	104	101	129	4	4,15	
A 110	106	103	131,2	4	4,15	
A 112	108	105	133,6	4	4,15	
A 115	111	108	137,3	4	4,15	
A 120	116	113	143,1	4	4,15	
A 125	121	118	149	4	4,15	
A 130	126	123	154,4	4	4,15	
A 135	131	128	159,8	4	4,15	
A 140	136	133	165,2	4	4,15	
A 145	141	138	170,6	4	4,15	
A 150	145	142	177,3	4	4,15	
A 155	150	146	182,3	4	4,15	
A 160	155	151	188	4	4,15	
A 165	160	155,5	193,4	4	4,15	
A 170	165	160,5	198,4	4	4,15	
A 175	170	165,5	203,4	4	4,15	
A 180	175	170,5	210	4	4,15	
A 185	180	175,5	215	4	4,15	
A 190	185	180,5	220	4	4,15	
A 195	190	185,5	225	4	4,15	
A 200	195	190,5	230	4	4,15	