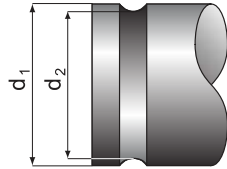
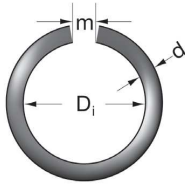


## ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

### ТИП А - ИСПОЛНЕНИЕ НА ОСЬ



#### Объяснение

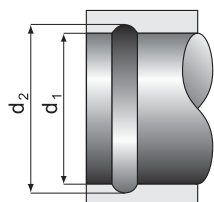
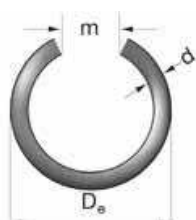
<b>d</b>	[мм]	диаметр проволоки
<b>d<sub>1</sub></b>	[мм]	диаметр вала
<b>d<sub>2</sub></b>	[мм]	диаметр канавки
<b>D<sub>i</sub></b>	[мм]	внешний диаметр
<b>m</b>	[мм]	расстояние между «усиками»

Материал: пружинная сталь в соответствии с DIN 17 223

Другие материалы предложим по желанию заказчика.

Заказ: при заказе достаточно указать данные необходимого стопорного кольца, например, DIN 7993 - A 25

Размер (номинальный) [мм]	D <sub>i</sub> [мм]	Погрешность [мм]	d [мм]	m [мм]	d <sub>1</sub> [мм]	d <sub>2</sub> [мм]
A 4	3,1	-0,2	0,8	1	4	3,2
A 5	4,1	-0,2	0,8	1	5	4,2
A 6	5,1	-0,2	0,8	1	6	5,2
A 7	6,1	-0,3	0,8	2	7	6,2
A 8	7,1	-0,3	0,8	2	8	7,2
A 10	9,1	-0,3	0,8	2	10	9,2
A 12	10,8	-0,4	1,0	3	12	11,0
A 14	12,8	-0,4	1,0	3	14	13,0
A 16	14,2	-0,4	1,6	3	16	14,4
A 18	16,2	-0,4	1,6	3	18	16,4
A 20	17,7	-0,5	2,0	3	20	18,0
A 22	19,7	-0,5	2,0	3	22	20,0
A 24	21,7	-0,5	2,0	3	24	22,0
A 25	22,7	-0,5	2,0	3	25	23,0
A 26	23,7	-0,5	2,0	3	26	24,0
A 28	25,7	-0,5	2,0	3	28	26,0
A 30	27,7	-0,5	2,0	3	30	28,0
A 32	29,1	-0,6	2,5	4	32	29,5
A 35	32,1	-0,6	2,5	4	35	32,5
A 38	35,1	-0,6	2,5	4	38	35,5
A 40	37,1	-0,6	2,5	4	40	37,5
A 42	39,0	-0,8	2,5	4	42	39,5
A 45	42,0	-0,8	2,5	4	45	42,5
A 48	45,0	-0,8	2,5	4	48	45,5
A 50	47,0	-0,8	2,5	4	50	47,5
A 55	51,1	-0,8	3,2	4	55	51,8
A 60	56,1	-0,8	3,2	4	60	56,8
A 65	61,1	-0,8	3,2	4	65	61,8
A 70	66,0	-1,0	3,2	5	70	66,8
A 75	71,0	-1,0	3,2	5	75	71,8
A 80	76,0	-1,0	3,2	5	80	76,8
A 85	81,0	-1,0	3,2	5	85	81,8
A 90	86,0	-1,0	3,2	5	90	86,8
A 95	91,0	-1,0	3,2	5	95	91,8
A 100	95,8	-1,2	3,2	5	100	96,8
A 105	100,8	-1,2	3,2	5	105	101,8
A 110	105,8	-1,2	3,2	5	110	106,8
A 115	110,8	-1,2	3,2	5	115	111,8
A 120	115,8	-1,2	3,2	5	120	116,8
A 125	120,8	-1,2	3,2	5	125	121,8



**Обозначения**

<b>d</b>	[мм]	диаметр проволоки
<b>d<sub>1</sub></b>	[мм]	внутренний диаметр сверления
<b>d<sub>2</sub></b>	[мм]	стопорный диаметр
<b>D<sub>o</sub></b>	[мм]	внешний диаметр кольца
<b>m</b>	[мм]	расстояние между «усиками»

Материал: пружинная сталь в соответствии с DIN 17 223

Другие материалы предложим по желанию заказчика.

**Заказ:** при заказе достаточно указать данные необходимого стопорного кольца, например, DIN 7993 - В 25

Размер (номинальный) [мм]	D <sub>o</sub> [мм]	Погрешность [мм]	d [мм]	m [мм]	d <sub>1</sub> [мм]	d <sub>2</sub> [мм]
В 7	7,9	+ 0,3	0,8	4	7	7,8
В 8	8,9	+ 0,3	0,8	4	8	8,8
В 10	10,9	+ 0,3	0,8	4	10	10,8
В 12	13,2	+ 0,4	1,0	6	12	13,0
В 14	15,2	+ 0,4	1,0	6	14	15,0
В 16	17,8	+ 0,4	1,6	8	16	17,6
В 18	19,8	+ 0,4	1,6	8	18	19,6
В 20	22,3	+ 0,5	2,0	10	20	22,0
В 22	24,3	+ 0,5	2,0	10	22	24,0
В 24	26,3	+ 0,5	2,0	10	24	26,0
В 25	27,3	+ 0,5	2,0	10	25	27,0
В 26	28,3	+ 0,5	2,0	10	26	28,0
В 28	30,3	+ 0,5	2,0	10	28	30,0
В 30	32,3	+ 0,5	2,0	10	30	32,0
В 32	34,9	+ 0,6	2,5	12	32	34,5
В 35	37,9	+ 0,6	2,5	12	35	37,5
В 38	40,9	+ 0,6	2,5	12	38	40,5
В 40	42,9	+ 0,6	2,5	12	40	42,5
В 42	45,0	+ 0,8	2,5	16	42	44,5
В 45	48,0	+ 0,8	2,5	16	45	47,5
В 48	51,1	+ 0,8	2,5	16	48	50,5
В 50	53,0	+ 0,8	2,5	16	50	52,5
В 55	58,9	+ 0,8	3,2	20	55	58,2
В 60	63,9	+ 0,8	3,2	20	60	63,2
В 65	68,9	+ 0,8	3,2	20	65	68,2
В 70	74,0	+ 1,0	3,2	25	70	73,2
В 75	79,0	+ 1,0	3,2	25	75	78,2
В 80	84,0	+ 1,0	3,2	25	80	83,2
В 85	89,0	+ 1,0	3,2	25	85	88,2
В 90	94,0	+ 1,0	3,2	25	90	93,2
В 95	99,0	+ 1,0	3,2	25	95	98,2
В 100	104,2	+ 1,2	3,2	32	100	103,2
В 105	109,2	+ 1,2	3,2	32	105	108,2
В 110	114,2	+ 1,2	3,2	32	110	113,2
В 115	119,2	+ 1,2	3,2	32	115	118,2
В 120	124,2	+ 1,2	3,2	32	120	123,2
В 125	129,2	+ 1,2	3,2	32	125	128,2