

OBORONSTAL.RU

УДК 62-231-322.1-477

Группа Г18

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10029-71

КОЛЬЦА СТОПОРНЫЕ
Конструкция и размеры

На 2 страницах

Взамен 831А

Лит. изм. 1
№ изв. 7538Распоряжением Министерства от 23 сентября 19 71 г. № 087-16
срок введения установлен с 1/1У 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на стопорные кольца для фиксации резьбовых деталей.

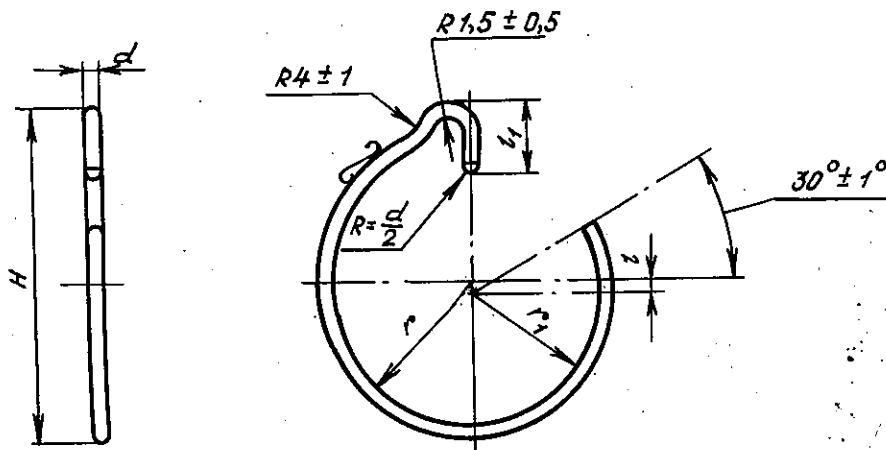
Инв. № дубликата
Инв. № подлинника 94

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

2. Конструкция и размеры стопорных колец должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

▽ 3(▽)



Размеры в мм

Типо-размер	Применяемость	r	r ₁	b		H	d	Длина раз-вертки	Масса 1000 шт., кг
				Пред.	откл.				
1		6,5	5,5	1	10	19	1,6	47	0,75
2		7,5	6,5			21		53	0,85
3		8,5	7,5			23		57	0,91
4		9,5	8,5			25		63	1,01
5		10,5	9,5			27		68	1,09
6		12,5	11,5			31		79	1,26
7		14,5	13,5	2	12	36	2,0	92	2,30
8		16,0	14,0			39		98	2,45
9		19,0	17,0			45		114	2,85
10		23,5	21,5			54		138	3,45

Пример условного обозначения стопорного кольца типоразмера 3:

Кольцо стопорное 3-ОСТ 1 10029-71

3. Материал: проволока ПА-d по ГОСТ 9389-75.

4. Покрытие: Кдθ.хр.*

5. Неуказанные предельные отклонения размеров - по 722АТ.

6. Технические условия по ОСТ 1 00534-71.

* По действующему отраслевому документу.

Лит.изм. 1

№ изв. 7538

94

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника