

OBORONSTAL.RU

УДК 621.887.6

Группа Г38

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10429-71

На 5 страницах

КОЛЬЦА ПРУЖИННЫЕ
Конструкция и размеры

Изделие по ОСТ 1 10429-71
взаимозаменяемо с изделием
по отраслевой нормали 1593А
Взамен 1593А

ОКП 75 9525 2200 02

Распоряжением Министерства от 20 декабря 1971 г. № 087-16
срок введения установлен с 1/IV 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на пружинные кольца, предназначенные для крепления различных деталей.

Издание официальное IP 452 от 29.12.71

Перепечатка воспрещена

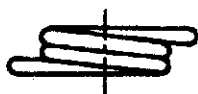
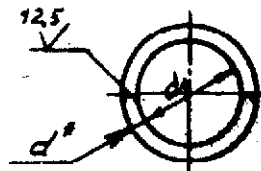
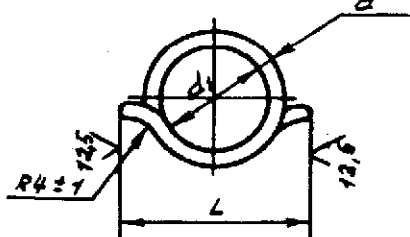
Дат. изм. 1
№ изм. 12396

321

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

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

OBORONSTAL.RU



Размеры в мм

Тип кольца	Типоразмер	d	d, L		Длина развертки	Разрушающее усилие, Н(кгс)		Масса, 100 шт., г
			Пред. откл. +0,4	Пред. откл. +0,5		Номинал.	Пред. откл.	
1	1	0,8	7	16	69	-	-	27
2								
1	2	1,0	10	18	95	249 (30)	+49	58
2								
1	3	1,2	15	26	142	323 (33)	(+5)	126
2								
1	4	1,5	20	30	177	392 (40)	(+5)	245
2								
1	5	1,8	20	31	193	539 (55)	(+5)	385
2								
1	6	2,0	15	26	150	1176 (120)	+98 (+10)	370
2								

* Размер для справок.

Лит.изм. 1
№ 12386

321

Изм. № дубликата
Изм. № соединения

3. Материал: проволока углеродистая марки Б-2А по ГОСТ 9389-75.

4. Покрытие: Кд-9 хр. хлористоаммонийный, для $d = 0,8$ - Кд6-9.хр. хлористоаммонийный; Хим. окс. фос.

5. Навивать 2,5 витка, концы закруглять. Допустимый зазор между витками - до 0,3 мм.

6. Коды ОКП приведены в приложении.

7. Для условного обозначения пружинных колец в зависимости от покрытия приняты следующие коды:

- 1 - для кадмированных колец;
- 2 - для оксиднофосфатированных колец.

8. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

Пример наименования и обозначения пружинного кольца типа 1, типоразмера 1, кадмированного:

Кольцо 1-1-1-ОСТ 1 10429-71

То же оксиднофосфатированного:

Кольцо 1-1-2-ОСТ 1 10429-71

№: изм	1
№: изв	12300

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинник	321

