

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

---

**СЕРЬГИ ОДНОПАЗОВЫЕ  
КОНСТРУКЦИЯ**

Издание официальное

# М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

## **СЕРЬГИ ОДНОПАЗОВЫЕ**

## **Конструкция**

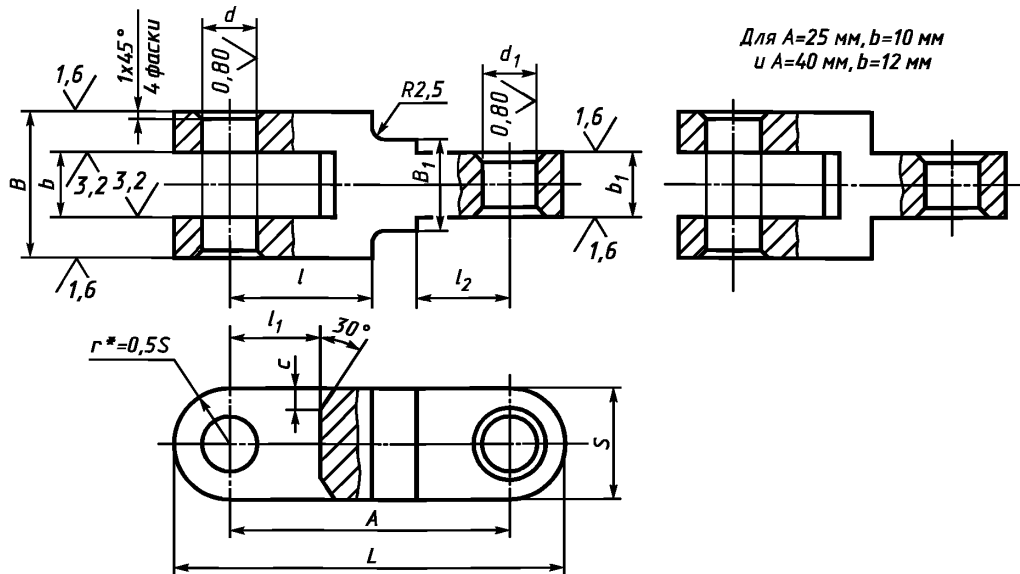
## Single-slot shackles. Design

**ГОСТ  
12477—67**

**Дата введения** 01.07.67

1. Конструкция и размеры однопазовых серег должны соответствовать чертежу и таблице.

**6,3** ✓ (✓)



\* Размер для справок.

**С. 2 ГОСТ 12477—67**

Обозначения серег	Применяе- мость	<i>A</i>	<i>b</i> H11	<i>b</i> <sub>1</sub>	<i>d</i> <sup>*</sup> H7 или H11	<i>d</i> <sub>1</sub> E8 или H11	<i>B</i> d11	<i>B</i> <sub>1</sub>	<i>S</i>	<i>l</i>	<i>l</i> <sub>1</sub>	<i>l</i> <sub>2</sub>	<i>c</i>	<i>L</i>	Размеры, мм					
										<i>16</i>	<i>12</i>				<i>41</i>	<i>0,043</i>				
7018-0531	25	10	10	8	8	20	—	16	16	12	—	2,5	41	0,043						
7018-0532										14	18			48	0,058					
7018-0533	40	12	12	10	10	25	—	20	25	16	—	16	3,0	56	0,072					
7018-0534															60	0,111				
7018-0535	50	16	16	12	12	32	20	25	28	20	20	4,0	70	0,136						
7018-0536														80	0,161					
7018-0537	60	20	20	16	16	40	25	32	36	25	25	5,0	85	0,254						
7018-0538														105	0,333					
7018-0539	100	25	25	20	20	50	30	40	45	30	32	6,0	125	0,412						
7018-0540	80													112	0,541					
7018-0541	100	25	25	20	20	50	30	40	45	30	32	6,0	132	0,669						
7018-0542	125													157	0,826					
7018-0543	100	25	25	20	20	50	30	40	45	30	32	6,0	140	1,365						
7018-0544	125													165	1,600					
7018-0545	160													200	1,910					

\* В случае применения штифтов типа 1 по ГОСТ 3128 — поле допуска отверстия *d*—K7. Соответственно в условном обозначении указывать поле допуска K7.

Пример условного обозначения однопазовой серьги размерами *A*=25 мм, *b*=10 мм, с полями допусков диаметров *d* и *d*<sub>1</sub> — H11:

*Серьга 7018-0531 ГОСТ 12477—67*

То же, с полями допусков диаметров *d*—H7 и *d*<sub>1</sub> — E8:

*Серьга 7018-0531 H7 E8 ГОСТ 12477—67*

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050. Допускается замена на стали других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 45.

3. Твердость 36,5...41,5 HRC<sub>3</sub>.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров: h14,  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

(Измененная редакция, Изм. № 2).

5. (Исключен, Изм. № 1).

6. Покрытие — Хим. Окс. прм (обозначение покрытия — по ГОСТ 9.306).

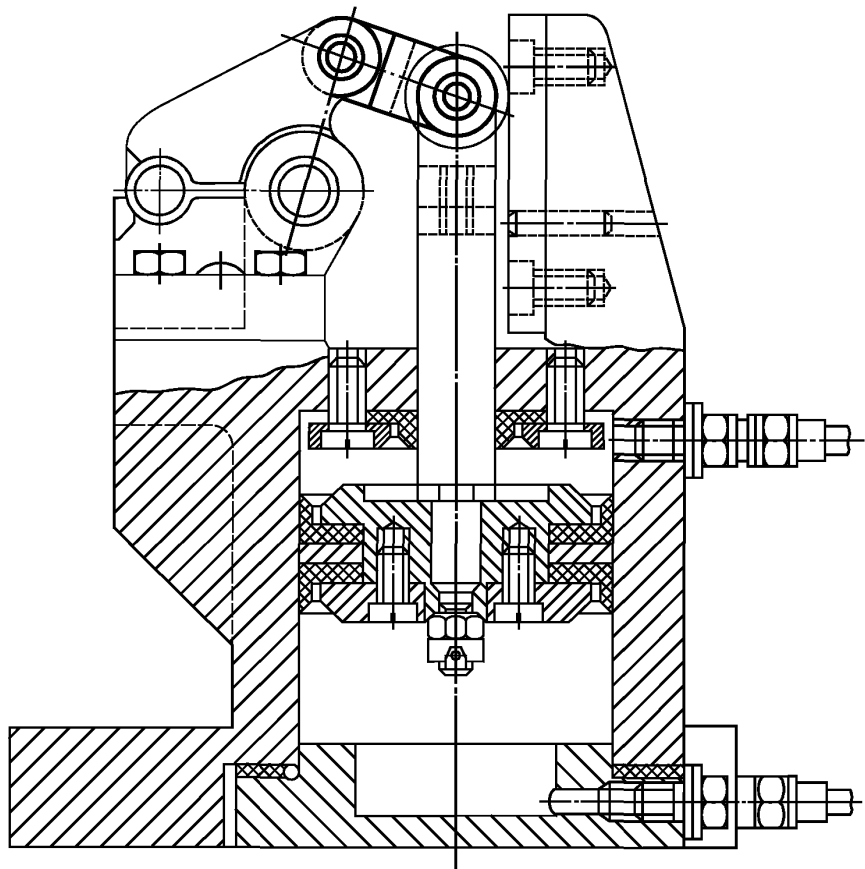
7. Маркировать партию деталей одного типоразмера на таре или упаковке с указанием условного обозначения.

6, 7. (Измененная редакция, Изм. № 2).

8. Пример применения однопазовых серег указан в приложении.

(Введен дополнительно, Изм. № 2).

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ ОДНОПАЗОВЫХ СЕРЕГ



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения СССР  
Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР**

**РАЗРАБОТЧИКИ**

**В.В. Андреев; В.Н. Дзегиленок, канд. техн. наук; В.А. Петрова; К.И. Сокольский; А.З. Старосельский (руководитель темы); А.В. Хренова; Т.А. Шестакова**

- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 03.01.67 № 53**

- 3. ВЗАМЕН МН 5425—64**

**4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 9.306—85	6
ГОСТ 1050—88	2
ГОСТ 3128—70	1

- 5. Постановлением Госстандарта СССР от 17.03.88 № 569 снято ограничение срока действия**

- 6. ПЕРЕИЗДАНИЕ (октябрь 1999 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в июне 1980 г., марте 1988 г. (ИУС 9—80, 6—88)**

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *О.Н. Власова*  
Корректор *О.В. Ковш*  
Компьютерная верстка *В.И. Грищенко*

---

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 23.11.99. Подписано в печать 20.12.99. Усл. печ. л. 0,93.  
Уч.-изд. л. 0,45. Тираж 125 экз. С4089. Зак. 1035.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. “Московский печатник”, 103062, Москва, Лялин пер., 6.  
Плр № 080102