СЕРЬГИ С РЕЗЬБОВЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ

конструкция

Издание официальное

межгосуларственный стандарт

СЕРЬГИ С РЕЗЬБОВЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ

ГОСТ 12466—67*

Конструкция

Shackles with thread holes.

Design and sizes

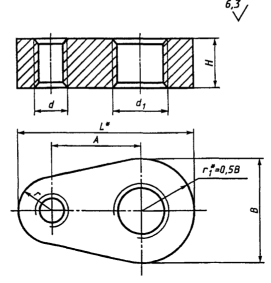
Взамен МН 5427—64

Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 3 января 1967 г. Срок введения установлен

c 01.07 1967 r.

Постановлением Госстандарта СССР от 17.03.88 № 567 снято ограничение срока действия

1. Конструкция и размеры серег с резьбовыми отверстиями должны соответствовать чертежу и таблице.



^{*} Размеры для справок.

Размеры в мм

газмеры в мм									
Обозначе- ния серег	Применя- емость	d	d ₁	A (пред. откл. ±0,5)	L	В	H	r	Масса, кг
7009-0671		M10	M16	25	52	32	12	11	0,112
7009-0672		M12	M20	28	58	36	16	12	0,150
7009-0673		M16	M24	32	68	40	20	16	0,255

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© ИПК Издательство стандартов, 2000

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

C. 2 FOCT 12466-67

Пример условного обозначения серьги с резьбовым отверстием размером d=M10: Серьга 7009-0671 ГОСТ 12466—67

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

- 2. Материал сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88. Допускается замена на стали других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 45.
 - 3. Твердость 35,0 . . . 39,5 HRC₃.
 - 4. Неуказанные предельные отклонения размеров: h14, $\pm \frac{t_2}{2}$.
 - 3, 4. (Измененная редакция, Изм. № 2).
 - 5. Резьба метрическая по ГОСТ 24705—81. Поле допуска резьбы 6H по ГОСТ 16093—81. (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).
 - 6. Размеры фасок для резьбы по ГОСТ 10549—80.

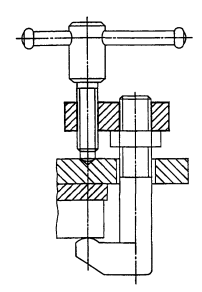
(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 7. (Исключен, Изм. № 1).
- 8. Покрытие Хим. Окс. прм (обозначение покрытия по ГОСТ 9.306—85).
- 9. Маркировать партию деталей одного типоразмера на таре или упаковке с указанием условного обозначения.
 - 8, 9. (Измененная редакция, Изм. № 2).
 - 10. Пример применения серег указан в приложении.

(Введен дополнительно, Изм. № 2).

ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

пример применения серег



Редактор М.И. Максимова Технический редактор О.Н. Власова Корректор В.Е. Нестерова Компьютерная верстка Л.А. Круговой

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 23.11.99. Подписано в печать 20.12.99. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,30. Тираж 137 экз. С4096. Зак. 1028.