ГАЙКИ С ТРАПЕЦЕИДАЛЬНОЙ РЕЗЬБОЙ ШЕСТИГРАННЫЕ С БУРТИКОМ

конструкция

Издание официальное

межгосударственный стандарт

ГАЙКИ С ТРАПЕЦЕИДАЛЬНОЙ РЕЗЬБОЙ ШЕСТИГРАННЫЕ С БУРТИКОМ

Конструкция

ГОСТ 12462—67*

Nuts, hexagonal with bead and acme thread.

Design

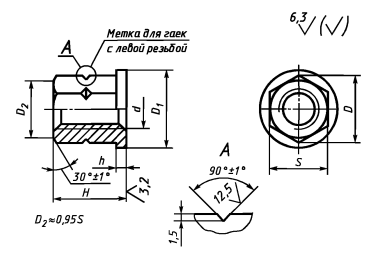
Взамен МН 5435—64

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

01.07.67

Постановлением Госстандарта СССР от 17.03.88 № 567 снято ограничение срока действия

1. Конструкция и размеры шестигранных гаек с буртиком и трапецеидальной резьбой должны соответствовать чертежу и таблице.



Размеры в мм

Обозначения гаек	Приме- няемость	d*		S (поле		_			Macca,
		1-й ряд	2-й ряд	допуска h13)	Н	D	D_1	h	кг
7003-0191		Tr 10 × 2		- 17	16	19,6	21	3	0,026
0192		Tr 10 × 2 LH							

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

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

© ИПК Издательство стандартов, 2000

Размеры в мм

Обозначения гаек	Приме- няемость	d*		S (поле					Macca,
		I-й ряд	2-й ряд	допуска h13)	Н	D	D_1	h	кг
7003-0193		Tr 12×3		19	20	21,9	24	3	0,040
0194		Tr 12×3 LH			20	21,7	2-1		0,010
0195		Tr 16 × 4		24	25	27,7	30	4	0,074
0196		Tr 16 × 4 LH		2.4					0,071
0197		Tr 20 × 4		30	32	34,6	38	5	0,146
0198		Tr 20 × 4 LH							U,1 10
0199			Tr 24 × 5	36	36	41,6	45		0,228
0200			Tr 24 × 5 LH						0,220
0201		Tr 26 × 5		<u> </u>	40	47,3	52		0,339
0202		Tr 26 × 5 LH		41					0,557
0203			Tr 28 × 5		42			6	0,362
0204			Tr 28 × 5 LH						
0205		Tr 30 × 6		- 46	45	53,1	55		0,496
0206		Tr 30×6 LH							0,150
0207		Tr 32×6		50	50	57,7	63		0,635
0208		Tr 32×6 LH							0,055
0209		Tr 36 × 6		- 55	55	63,5	65	7	0,801
0210		Tr 36×6 LH							
0211		Tr 40 × 6		60	60	69,5	70		1,001
7003-0212		Tr 40×6 LH							1,001

^{*} При выборе размера d 1-й ряд следует предпочитать 2-му.

Пример условного обозначения шестигранной гайки с буртиком и трапецеидальной резьбой размером $d={\rm Tr}\ 10\times 2$:

Гайка 7003-0191 ГОСТ 12462-67

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 2. Материал сталь марки 40X по ГОСТ 4543—71. Допускается замена на стали других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 40X.
 - 3. Твердость 35,0 . . . 39,5 HRC₃.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

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

(Измененная редакция, Изм. № 2).

5. Резьба трапецеидальная — по ГОСТ 24737—81. Поле допуска резьбы — 8H по ГОСТ 9562-81.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

6. Размеры проточек и 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).

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 9. Остальные технические требования по ГОСТ 1759.0—87, ГОСТ 1759.1—82, ГОСТ 1759.3—83, ГОСТ 1759.5—87.
 - 10. Упаковка и маркировка по ГОСТ 18160—72.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Редактор *М.И. Максимова* Технический редактор *Н.С. Гришанова* Корректор *Н.Л. Шнайдер* Компьютерная верстка В.И. Грищенко

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95.

0.08.95. Сдано в набор 24.11.99. Уч.-изд. л. 0,30. Тираж 139 экз.

Подписано в печать 16.12.99. С4079. Зак. 1017.

Усл. печ. л. 0,47.

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