винты с буртиком

конструкция

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

винты с буртиком

ΓΟCT 12458-67*

Конструкция

Screws with bead. Design

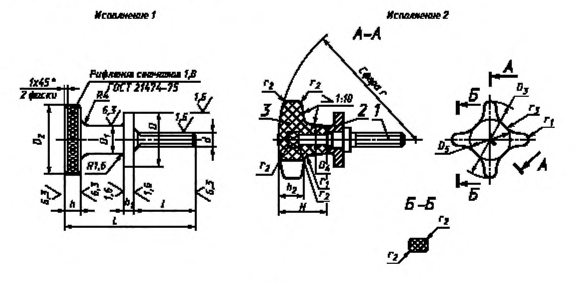
Взамен МН 5410-64

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

c 01.07.67

Постановлением Госстандарта СССР от 17.03.88 № 567 снято ограничение срока действия

 Конструкция и размеры винтов с буртиком исполнения 1 должны соответствовать черт. 1 и табл. 1, исполнения 2 — черт. 1 и табл. 1 и 2.



Черт. 1

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

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

Ρ:	a 3	M	e	p	ы	В	MM
----	-----	---	---	---	---	---	----

Эбозначения винтов	Применяе- мость	Исполнение	d	,	D (поле допус- ка f9)	Dī	D ₂	D ₃	D_4	D _S enpan.	L	Н	h	h ₁	h ₂	,	ŋ	72	Ŋ	Macca.							
7002-2281			M4	16	18	10	10 22				36			3						0,032							
2282		1	M5	20	20	10	25	-	-	_	42	-	6	,	-	-	-	-	-	0,041							
2283			M6	25	22	12	28	3			52			4						0,061							
2284		2	MO	2.3	42	-	1	32	12	18	32	20	1	7	10	50	2,5	2,0	13,0	0,035							
2285		1	M8	32	25	14	32	1	-	$\langle - \rangle$	65	_	8	5	-	_	-	_	-	0,106							
2286		2	IVIO	32	2 23	-	-	40	14	21	03	25	-	,	12	60	3,0	2,0	14,5	0,062							
2287		1	M10	40	40	40	4A	4A	4A	28	18	36		-	_	82	1	8		-	-	-	_	-	0,173		
2288		2		40	20	+		50	18	25	02	32	-	6	14	70	4,0	2,5	16,0	0,102							
2289		1	M12	50	32	20	40	_	_	-	100	1	10		_	_	-	_	-	0,264							
7002-2290		2	17162	20	,J-V	.50	.50	,,10	,30	,,10	,JU	32	_	_	62	20	32	100	40	_		17	80	5,0	3,0	21,0	0,166

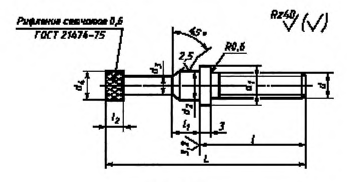
Таблина 2

	Деталь I Винт	Деталь 2 Шайба	Дегаль 3 Рукоятка						
Обозначения винтов	Количество								
	1	1							
	Обозначения деталей								
7002-2284	7002-2284/001	7002-2284/002	7002-2284/003						
2286	2286/001	2286/002	2286/003						
2288	2288/001	2288/002	2288/003						
7002-2290	7002-2290/001	7002-2290/002	7002-2290/003						

Пример условного обозначения винта с буртиком исполнения 1, размером d=M4: Винт 7002-2281 ГОСТ 12458—67.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

 Конструкция и размеры винта (деталь 1) должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 3.



Черт. 2

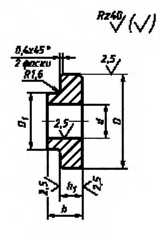
Размеры в м

Обозначения винтов	d	I	d_1	d ₂ (поле допуска и8)	d_{j}	d_4	I ₁	12	L	Масса, кг
7002-2284/001	M6	25	10	8	5	8	7	4	48	0,013
2286/001	M8	32	12	10	6	10	8	5	60	0,025
2288/001	M10	40	14	12	8	12	10	6	78	0,049
7002-2290/001	M12	50	16	14	10	14	10	7	95	0,082

Пример условного обозначения винта размером д=М6:

Винт 7002-2284/001 ГОСТ 12458-67

1.2. Конструкция и размеры шайбы должны соответствовать черт. 3 и табл. 4.



Черт. 3

Размеры в мм

Таблица 4

Обозначения шайб	D (поле допуска f9)	D_1	d (поле допуска Н8)	h (поле допуска b12)	h	Масса, кг
7002-2284/002	22	12	8	7	4	0,012
2286/002	25	14	10	8	5	0,018
2288/002	28	18	12	10	6	0,028
7002-2290/002	32	20	14	10	ь	0,036

Пример условного обозначения шайбы размером D=22 мм:

Шайба 7002-2284/002 ГОСТ 12458-67

1.1, 1.2. (Введены дополнительно, Изм. № 2).

 Материал винтов исполнения 1, винта (деталь 1) и шайбы (деталь 2) — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88. Допускается замена на стали других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 45.

C. 4 FOCT 12458-67

Материал рукоятки (деталь 3) — фенопласт марок У1-301-07 и У2-301-07 коричневого пвета.

Допускается по требованию заказчика изготовлять рукоятки другого цвета.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 3. Твердость винтов с буртиком, кроме детали 3,-35,0...39,5 HRC. (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).
- Неуказанные предельные отклонения размеров: h14, ± t₂/x.

- (Измененная редакция, Изм. № 2). 5. Резьба метрическая по ГОСТ 24705—94. Поле допуска резьбы 6g по ГОСТ 16093—81. (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).
- Размеры недорезов и фасок для резьбы по ГОСТ 10549—80.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

7. (Исключен, Изм. № 1).

 Покрытие винтов с буртиком, кроме детали 3, — 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 1759.2-82, ГОСТ 1759.4-87.
- 10. Маркировать партию деталей одного типоразмера на таре или упаковке с указанием условного обозначения.

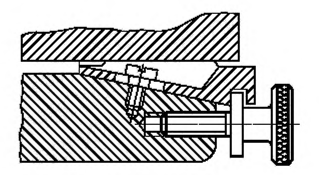
Пример маркировки на таре или упаковке винтов с буртиком исполнения 1, размером d=M4:

Винты 7002-2281 ГОСТ 12458-67

11. Пример применения винтов указан в приложении, (Введен дополнительно, Изм. № 2).

ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

пример применения винтов



Редактор М.И. Максамова
Технический редактор В.И. Прусакова
Корректор Н.Л. Шнайдер
Компьютерная верстка В.И. Грищенко

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95.

0.08,95, Сдано Уч.-изд. л. 0,45.

Слано в набор 23.11.99. 45. Тираж 149 экз. Подписано в печать 22.12.99. С4111. Зак. 1038. Усл. печ. л. 0,93.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезныя пер., 14. Набрано в Издательстве на ПЭВМ Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московския печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6. Плр № 080102