ШТЫРИ ДЛЯ ФИКСИРОВАНИЯ И КРЕПЛЕНИЯ ЛИТЕЙНЫХ МОДЕЛЕЙ НА КООРДИНАТНЫХ МОДЕЛЬНЫХ ПЛИТАХ

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

межгосударственный стандарт

ШТЫРИ ДЛЯ ФИКСИРОВАНИЯ И КРЕПЛЕНИЯ ЛИТЕЙНЫХ МОДЕЛЕЙ НА КООРДИНАТНЫХ МОДЕЛЬНЫХ ПЛИТАХ

ΓΟCT 22474—77

Конструкция и размеры

Pins for fixing and securing the patterns on master pattern plates.

Design and dimensions

OKCTY 3969

Дата введения 01.07.78

1. Конструкция и размеры штырей должны соответствовать указанным на черт. 1-3 и в табл. 1-3.

Штыри с резьбовым хвостовиком

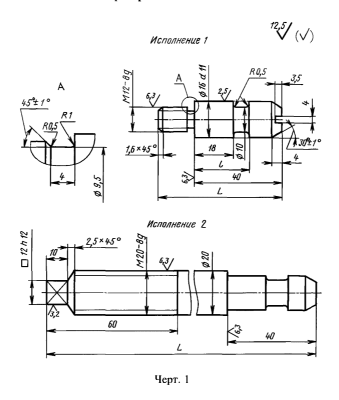


Таблица 1

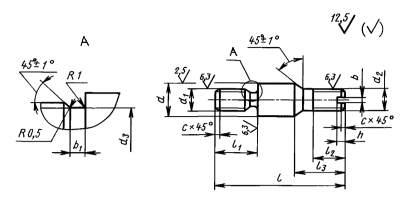
Размеры в мм

Обозначение штыря	Исполнение	Применяемость	L	I	Масса, кг, не более	
0298-0311	. 1		56	25	0,07	
0298-0312	1		50	28	0,07	
0298-0313			100		0,19	
0298-0314			125		0,25	
0298-0315			150		0,31	
0298-0316			175	25	0,37	
0298-0317			200		0,43	
0298-0318			250		0,56	
0298-0319			300		0,68	
0298-0321			350		0,80	
0298-0322			400		0,92	
0298-0323	2		450		1,04	
0298-0324			500		1,16	
0298-0325			100		0,19	
0298-0326			125		0,25	
0298-0327			150		0,31	
0298-0328			175		0,37	
0298-0329			200		0,43	
0298-0331			250		0,56	
0298-0332			300		0,68	
0298-0333			350		0,80	
0298-0334			400		0,92	
0298-0335			450		1,04	
0298-0336			500		1,16	
0298-0337			600		1,40	
0298-0338			700		1,64	
0298-0339			800		1,88	

Пример условного обозначения штыря с резьбовым хвостовиком размерами $L=56\,$ мм и $I=25\,$ мм:

Штырь 0298-0311 ГОСТ 22474—77

Штыри с двухсторонним резьбовым хвостовиком



Черт. 2

Размеры вмм

Таблица 2

							•							
Обозначе- ние штыря	При- меняе- мость	d (пред. откл. по dll)		d₂откл.8g	<i>d</i> ₃	1	<i>l</i> ₁	<i>l</i> ₂	<i>l</i> ₃	b	<i>b</i> ₁	h	c	Масса, кг, не более
0298-0341		6	М6	M6	_	32	10	10	12	1,6		1,5	1,0	0,01
0298-0342		10	M8	M8	6,2	40	14	12	14	2,0	4	2,0	1,6	0,02
0298-0343		16	M12	M10	9,5	52	16	18	20	4,0	•	3,5	1,0	0,06

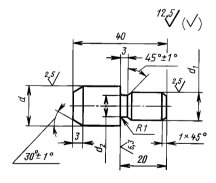
 Π ример условного обозначения штыря с двухсторонним резьбовым хвостовиком размером d=6 мм:

Штырь 0298-0341 ГОСТ 22474—77

Таблица 3 Размеры вмм

Обозначе- ние штыря	Применя- емость	d d ₁ Пред. откл. по d11		d_2	Масса, кг, не более	
0298-0345		20	16	15,5	0,07	
0298-0344		25	20	19,5	0,12	

Штырь с цилиндрическим хвостовиком



Черт. 3

 Π ример условного обозначения штыря с цилиндрическим хвостовиком размером d=25 мм:

Штырь 0298-0344 ГОСТ 22474—77

(Измененная редакция, Изм. № 1).

С. 4 ГОСТ 22474—77

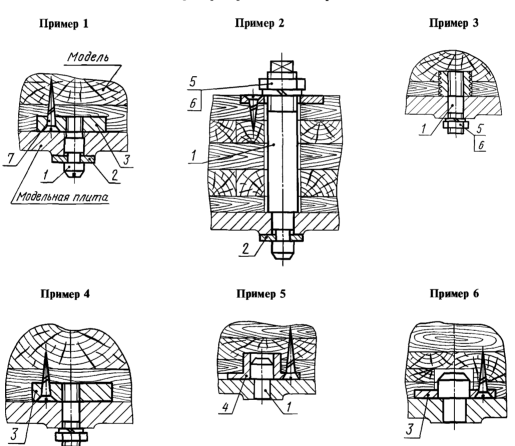
- 2. Материал штырей сталь марки 45 по ГОСТ 1050.
- 3. Резьба по ГОСТ 9150 и ГОСТ 24705. Поле допуска по ГОСТ 16093.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

- 4. Неуказанные предельные отклонения размеров:
- отверстий по H14, валов по h14, остальных $\pm \frac{1\Gamma 14}{2}$.
- 5. Маркировать: наименование и обозначение штыря, обозначение стандарта и товарный знак предприятия-изготовителя. Маркировку наносить на тару или упаковку для партии штырей одного типоразмера.
 - 6. Примеры применения штырей указаны в приложении.

ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

Примеры применения штырей



I — штырь;
 2 — приспособление по ГОСТ 22473;
 3 — пластина по ГОСТ 20349;
 4 — втулка по ГОСТ 20126;
 5 — гайка по ГОСТ 5927;
 6 — шайба по ГОСТ 6402;
 7 — шуруп по ГОСТ 1145

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 26.04.77 № 1031
- 3. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер раздела			
FOCT 1050—88 FOCT 1145—80 FOCT 5927—70 FOCT 6402—70 FOCT 9150—81 FOCT 16093—81 FOCT 20126—74 FOCT 20349—74 FOCT 22473—77 FOCT 24705—81	2 Приложение Приложение Приложение 3 3 Приложение Приложение Приложение 3			

- 4. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 16.11.82 № 4304
- 5. ИЗДАНИЕ (март 2001 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в ноябре 1982 г., декабре 1987 г. (ИУС 2—83, 3—88)

Редактор *В Н Копысов*Технический редактор *В Н Прусакова*Корректор *В С Черная*Компьютерная верстка *С В Рябовой*

Изд лиц № 02354 от 14 07 2000 Сдано в набор 15 03 2001 Подписано в печать 28 03 2001 Усл печ л 0.93 Уч -изд л 0.55 Тираж экз С 640 Зак 342

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