

**ШТЫРИ КРЕПЕЖНЫЕ  
ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ**

**КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ**

Издание официальное

## ШТЫРИ КРЕПЕЖНЫЕ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ

ГОСТ  
19384-74

## Конструкция и размеры

Взамен  
МН 978-60Fixing pins for core boxes.  
Design and dimensions

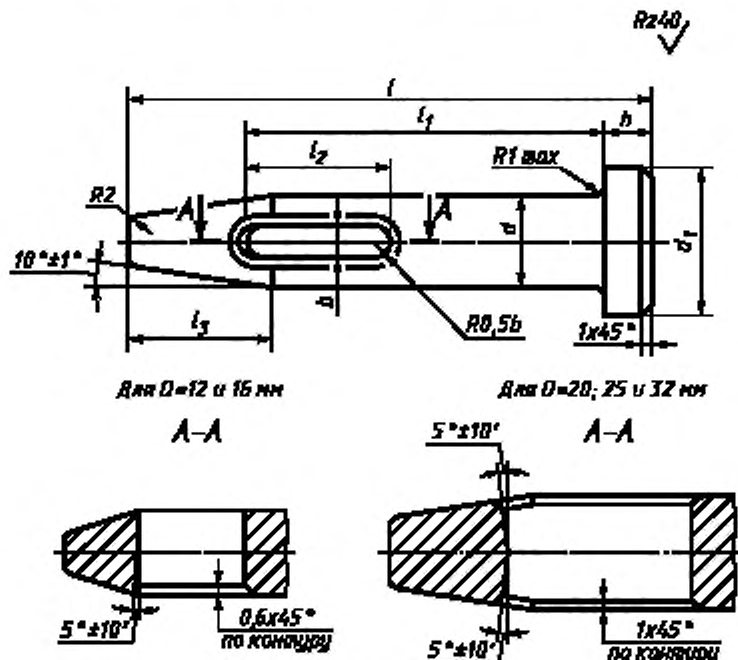
ОКСТУ 3969

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 11 января 1974 г. № 89  
дата введения установлена

01.01.75

Ограничение срока действия снято по протоколу № 2-92 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2-93)

1. Конструкция и размеры крепежных штырей должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

П р и м е ч а н и е. Для  $d$  с предельными отклонениями по  $e8$  шероховатость поверхности  $Ra = 1,25 \text{ мкм}$ .Издание официальное  
★

Перепечатка воспрещена

Издание (август 2002 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в июле 1980 г., марта 1987 г. (ИУС 9-80, 6-87)

© Издательство стандартов, 1984  
© ИПК Издательство стандартов, 2002

## Размеры в мм

Обозначение штырей	Приме- няемость	d		d <sub>1</sub>	l	l <sub>1</sub> h11	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	b	h	Масса, кг
		h12	e8								
0292-0431		12	—	22	80	57	22	17	4	6	0,07
0292-0432					90	67					0,08
0292-0433					100	77					0,09
0292-0434					110	87					0,10
0292-0435					120	97					0,12
0292-0436					140	117					0,14
0292-0437					80	57					0,07
0292-0438					90	67					0,08
0292-0439					100	77					0,09
0292-0441					110	87					0,10
0292-0442		12	—	22	120	107	22	17	4	6	0,12
0292-0443					140	117					0,14
0292-0444					95	67					0,15
0292-0445					105	77					0,17
0292-0446					115	87					0,19
0292-0447					130	102					0,23
0292-0448					150	122					0,27
0292-0449					170	142	22	20	6	8	0,31
0292-0451					190	162					0,35
0292-0452					95	67					0,15
0292-0453		16	—	28	105	77					0,17
0292-0454					115	87					0,19
0292-0455					130	102					0,23
0292-0456					150	122					0,27
0292-0457					170	142					0,31
0292-0458					190	162					0,35
0292-0561		20	—	34	110	75	22	30	6	10	0,23
0292-0459					115	80					0,24
0292-0562					120	85					0,25
0292-0461					125	90					0,26
0292-0563					130	95					0,27
0292-0462					135	100					0,28
0292-0463					140	105					0,29
0292-0464					145	110					0,30
0292-0465					155	120					0,31
0292-0466					165	130					0,34
0292-0467		20	—	34	185	150	22	30	6	10	0,40
0292-0468					210	175					0,48
0292-0469					235	200					0,55

## Размеры и масса

Обозначение штырей	Применяется	d		d <sub>1</sub>	l	l <sub>1</sub> h11	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	b	h	Масса, кг					
		h12	ε8													
0292-0471	—	20	34	110	75	30	6	10	0,23	0,25	0,28					
0292-0472				120	85											
0292-0473				135	100											
0292-0474				155	120											
0292-0475				185	150											
0292-0476				210	175											
0292-0477				235	200											
0292-0478				145	105	30	8	12	0,56	0,58	0,61					
0292-0479				150	110											
0292-0481				160	120											
0292-0482				170	130											
0292-0483		25	40	175	135	42										
0292-0484				180	140											
0292-0485				185	145											
0292-0486				195	155											
0292-0487				200	160											
0292-0488				220	180											
0292-0489				240	200											
0292-0491				225	185	50	10	15	1,15	1,25	1,45					
0292-0492		32	50	255	215											
0292-0493				275	235											

Пример условного обозначения крепежного штыря  $d = 12$  мм с предельным отклонением по  $h12$   $l = 80$  мм:

Штырь 0292-0431 по ГОСТ 19384—74

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88. Для штырей с предельными отклонениями по  $h12$  допускается замена на сталь марки 15 по ГОСТ 1050—88.

3. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по  $H14$ , валов — по  $h14$ , остальных —  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

2, 3. (Измененная редакция, Изм. № 1).

4. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.

(Измененная редакция, Изм. № 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.

Редактор М.И. Максимова

Технический редактор Н.С. Гришанова

Корректор А.С. Черноусова

Компьютерная верстка А.И. Золотаревой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 07.10.2002. Усл.печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,37. Тираж 123 экз. С 7693. Зак. 834.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Коломенский пер., 14.

<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062 Москва, Лялин пер., 6.

Ппр № 080102