

# КЛИНЬЯ КРЕПЕЖНЫЕ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ

## КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

## КЛИНЬЯ КРЕПЕЖНЫЕ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ

## Конструкция и размеры

ГОСТ  
19391-74

Fixing wedges for core boxes. Design and dimensions

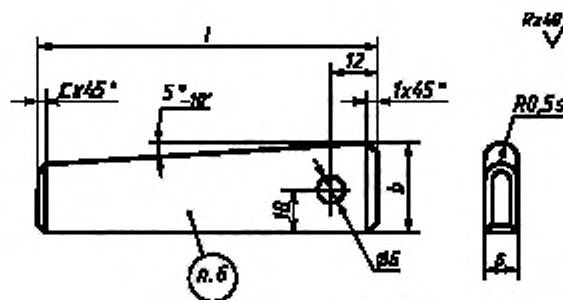
ОКСТУ 3969

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 клиньев должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Размеры в мм

Обозначение клиньев	Применимость	<i>b</i> (пред. откл. + 0,5)	<i>l</i>	<i>z</i>	<i>c</i>	Масса, кг
0292-0611	20	20	60	3,5	1,0	0,03
0292-0612			80	5		0,05
0292-0613	28	28	120			0,12
0292-0614		36	150	7	1,5	0,25
0292-0615		46	200	9	2,0	0,53

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



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

© Издательство стандартов, 1974  
© ИПК Издательство стандартов, 2002

## С. 2 ГОСТ 19391—74

Пример условного обозначения крепежного клина  $b = 20$  мм,  $l = 60$  мм:

*Клин 0292-0611 по ГОСТ 19391—74*

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88.
3. Твердость — 40 . . . 45 HRC.
4. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по H14, валов — по h14, остальных —  $\pm \frac{IT14}{2}$ .
- (Измененная редакция, Изм. № 1).
5. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.
- (Измененная редакция, Изм. № 2).
6. Маркировать: обозначение клина и товарный знак предприятия-изготовителя.

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *Л.А. Гусева*  
Корректор *Р.А. Ментрова*  
Компьютерная верстка *И.А. Налёжиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 11.10.2002. Усл. печл. 0,47. Уч.-изд.л. 0,20.  
Тираж 123 экз. С 7770. Зак. 885.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)

Набрано в Издательстве на ПЭВМ  
Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 103062 Москва, Лилия пер., 6.  
Пар № 080102