РУЧКИ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

РУЧКИ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ

Конструкция и размеры

ГОСТ 19387—74

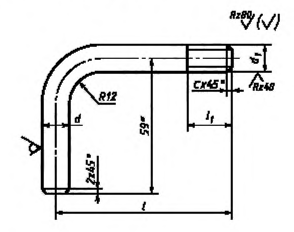
Handles for core boxes. Design and dimensions

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 ручек должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



^{*} Для ручки 0292-0604 размер равен 35 мм.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

 \star

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

Размеры вмм

Обозначение ручек	Применяе- мость	d	$\begin{array}{c} d_1 \\ 8 \mathrm{g} \end{array}$	1	I ₁	c	Длина развернутой ручки	Масса, кг
0292-0601		8	M8	65	20	1,6	120	0,05
0292-0602		12	M12	80	25		135	0,11
0292-0603		16		90	23	2,0	138	0,21
0292-0604		8	M8	65	15	1,6	96	0,04

Пример условного обозначения сварной ручки d=8 мм:

Ручка 0292-0601 по ГОСТ 19387-74

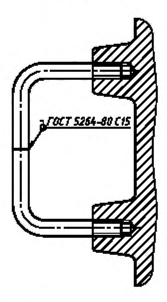
(Измененная редакция, Изм. № 2).

- Материал круг d ГОСТ 2590–88 Ст3 ГОСТ 535–88
- Резьба по ГОСТ 24705—81. Поле допуска по ГОСТ 16093—81. (Измененная редакция, Изм. № 2).
- 4. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm \frac{\text{IT14}}{2}$.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- Маркировать: наименование и обозначение ручки, обозначение стандарта и товарный знак предприятия-изготовителя. Маркировку наносить на тару или упаковку для партии ручек одного типоразмера.
 - Пример установки ручек указан в приложении. (Изменения редакция, Изм. № 2).

Пример установки ручек



Места стыка ручек после сварки зачистить.

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

Редактор М.И. Максимова
Технический редактор О.Н. Взасова
Корректор А.С. Черноусова
Компьютерная верстка Е.Н. Мартемьяновой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 09.10.2002. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,25. Тираж 124 экз. С 7724. Зак. 859.

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

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

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатиик», 103062 Москва, Лялин пер., 6.

Плр № 080102