

**ВТУЛКИ ПЕСКОДУВНЫЕ
С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ
ЯЩИКОВ**

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

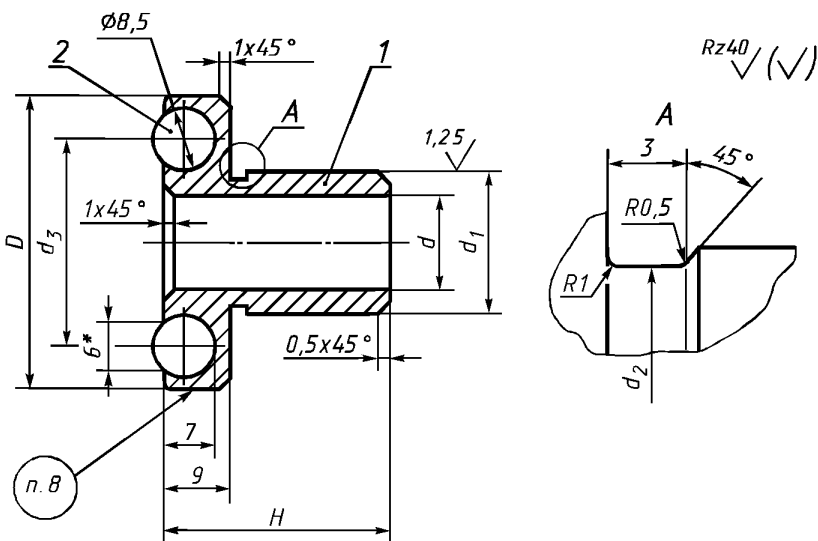
Издание официальное

ВТУЛКИ ПЕСКОДУВНЫЕ С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ
СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВГОСТ
19399—74

Конструкция и размеры

Sand blast bushes for core boxes.
Design and dimensionsВзамен
МН 2476—61

ОКСТУ 3969

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 11 января 1974 г. № 89
дата введения установлена01.01.75Ограничение срока действия снято по протоколу № 2—92 Межгосударственного Совета по стандартизации,
метрологии и сертификации (ИУС 2—93)1. Настоящий стандарт распространяется на пескодувные втулки с уплотнением, применяемые
в стержневых ящиках для пескодувного способа изготовления песчаных стержней.2. Конструкция и размеры пескодувных втулок должны соответствовать указанным на чертеже
и в таблице.

* Размер для справок.

1 — втулка; 2 — шнур 4С Ø 8 по ГОСТ 6467—69

Издание официальное

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

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1974
© ИПК Издательство стандартов, 2002

Размеры в мм

Обозначение втулок	Применяемость	<i>d</i>	<i>d₁</i> n6	<i>d₂</i>	<i>d₃</i>	<i>D</i>	<i>H</i>	Масса, кг
0292-0281	8	13	12,5	26	38	38	16	0,029
0292-0282							20	0,320
0292-0283							24	0,035
0292-0284							32	0,040
0292-0285							40	0,050
0292-0286							20	0,040
0292-0287	10	16	15,5	28	40	40	28	0,045
0292-0288							36	0,050
0292-0289							45	0,055
0292-0291							55	0,060
0292-0292							20	0,050
0292-0293	12	18	17,5	30	42	42	28	0,058
0292-0294							36	0,065
0292-0295							45	0,075
0292-0296							55	0,083
0292-0297							20	0,060
0292-0298	16	22	21,5	34	46	46	28	0,068
0292-0299							36	0,075
0292-0301							45	0,820
0292-0302							55	0,900
0292-0303							28	0,075
0292-0304	20	26	25,5	38	50	50	36	0,081
0292-0305							45	0,085
0292-0306							55	0,100
0292-0307							65	0,115
0292-0308							36	0,095
0292-0309	25	32	31,5	45	60	60	45	0,110
0292-0311							55	0,125
0292-0312							65	0,140
0292-0313							75	0,155

Пример условного обозначения пескодувной втулки $d = 8$ мм, $H = 16$ мм:

Втулка пескодувная 0292-0281 по ГОСТ 19399—74

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88.
4. Твердость — 40 . . . 45 HRC.
5. Для уплотнения допускается применять резиновые трубы 4 С 4,5 × 2,0 ГОСТ 5496—78.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

С. 3 ГОСТ 19399—74

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

(Измененная редакция, Изм. № 1).

7. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

8. Маркировать: обозначение втулки и товарный знак предприятия-изготовителя.

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *Н.С. Гришанова*
Корректор *М.С. Кабашова*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лин. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 11.10.2002. Усл. печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,30.
Тираж 123 экз. С 7761. Зак. 881.

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 печатник», 103062 Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102