

ЩУПЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ
ДЛЯ СТАНОЧНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ

Конструкция и размеры

Cylindrical clearance gauges for machine retaining devices
Design and sizes

ГОСТ

8926—68*

Взамен
ГОСТ 8926—58

Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 2 января 1968 г. Срок введения установлен

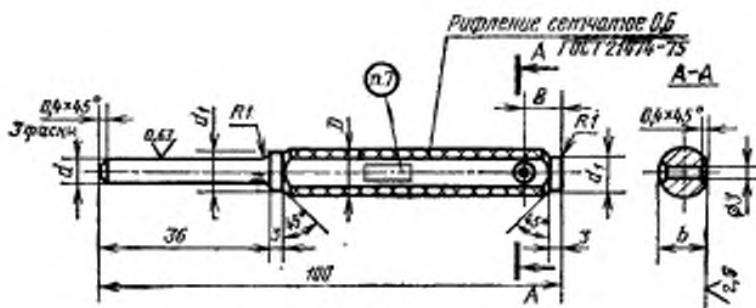
с 01.01 1969 г.

Проверен в 1980 г. Срок действия ограничен

до 01.01 1990 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры цилиндрических щупов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

R240
V(V)

Внесен Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения ССР

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

* Переиздание (ноябрь 1982 г.) с Изменением № 1,
утвержденным в июне 1980 г. (ИУС 9--1980 г.)

Размеры в мм

Обозначение щупов	Примене- мость	d (пред. откл по h6)	d_1	D	b	Масса, кг
7053-0011		3	5	7	6	0,019
7053-0012		5	8	10	9	0,042

Пример условного обозначения цилиндрического щупа размером $d=3$ мм:

Щуп 7053-0011 ГОСТ 8926-68

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал — сталь марки У7А по ГОСТ 1435—74. Допускается замена на сталь других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки У7А.

3. Твердость — HRC 55...60.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — H14, валов — h14, остальных — $\pm \frac{t_2}{2}$.

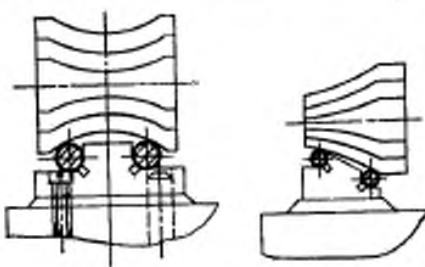
(Измененная редакция, Изм. № 1).

5. Непрямолинейность образующей d — не более 0,006 мм.

6. Покрытие — Хим. Окс. прм (обозначение покрытия — по ГОСТ 9.073—77). По соглашению сторон допускается применение других видов защитных покрытий.

7. Маркировать размер d , обозначение щупа и товарный знак предприятия-изготовителя.

Примеры применения цилиндрических щупов



Изменение № 2 ГОСТ 8926—68 Щупы цилиндрические для станочных приспособлений. Конструкция и размеры

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16.05.89 № 1231

Дата введения 01.01.90

Наименование стандарта. Исключить слова: «и размеры», «and sizes».
Пункт 1 Чертеж. Заменить параметры шероховатости: Rz 40 на Ra 6,3;
 Ra 2,5 на Ra 1,6; Ra 0,63 на Ra 0,4

(Продолжение см. с. 88)

Пункт 3. Заменить значение: HRC 55 . . . 60 за 56 . . . 61 HRC.

Пункты 4, 5 изложить в новой редакции: «4. Неуказанные постольные отклонения размеров: H14, h14, $\pm \frac{3}{2}$.

5. Допуск прямолинейности образующей $\varphi = 0,006$ мм».

Пункт 6. Заменить ссылку: ГОСТ 9.073—77 на ГОСТ 9.306—86.

Стандарт дополнить пунктом — 8: «8. Примеры применения центрифугических щупов указаны в справочном приложении».

(ИУС № 8 1988 г.)