

УДК 621.886.113

Группа Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ШТИФТЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ

ОСТ 1 37027-80

Конструкция и размеры

На 3 страницах

Введен впервые

ОКП-75 9365

Распоряжением Министерства от 25 декабря 1980 года

№ 087-16

срок введения установлен с 01.01.82

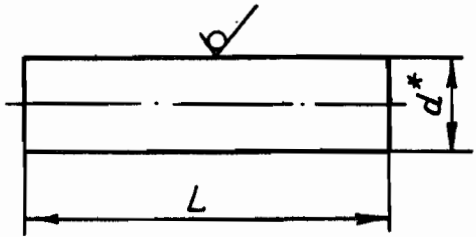
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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

KOC-3732
B.B. KOC-3253

№ изм.	1	2
№ изв.	9675	11828
Инд. № дубликата		
Инд. № подлинника	337	

Rz 80/ (✓)



Размеры в мм

d	Код ОКП	КЧ	Применяемость	L Пред. откл. по h_{14}	Масса 100 шт., кг
1,6	75 9365 1001	01		7	0,011
2,2	75 9365 1002	00		9	0,027
3,0	75 9365 1003	10		12	0,067
4,0	75 9365 1004	09		14	0,138
	75 9365 1005	08		16	0,158
	75 9365 1006	07		18	0,177
5,0	75 9365 1007	06		22	0,339
6,0	75 9365 1008	05		24	0,526
	75 9365 1009	04		26	0,577

2. Материал : проволока КС. Допускается замена проволокой из стали 10, или 15, или 25 по ГОСТ 5663-79.
3. Покрытие : Кд 9.хр^{мм}.
4. Технические условия - по ОСТ 1 00784-76.

Пример наименования и обозначения цилиндрического штифта диаметром $d = 6$ мм и длиной $L = 24$ мм, кадмированного:
Штифт 6-24-Кд-ОСТ 1 37027-80

* Размер для справок.
** По действующему в отрасли документу.

1
№ изм. 9675
№ изм.

337
Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер " Изв. об изм. "	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Иско- ренных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				