

**ПЛИТКИ ПОДКЛАДНЫЕ ДЛЯ ПУАНСОНОВ
К ДЕРЖАВКАМ С ДВУМЯ КРЕПЕЖНЫМИ
ОТВЕРСТИЯМИ**

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное



М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

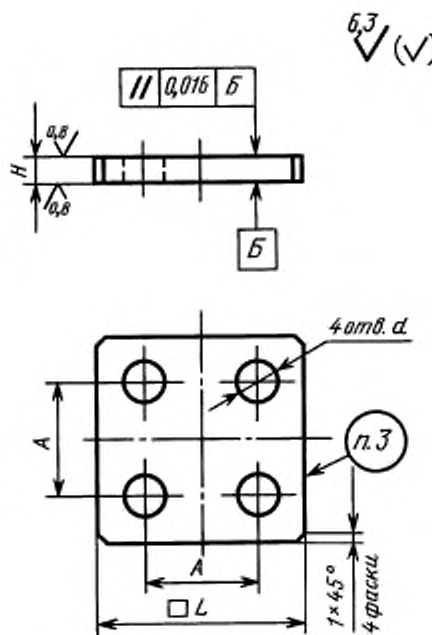
ПЛИТКИ ПОДКЛАДНЫЕ ДЛЯ ПУАНСОНОВ
К ДЕРЖАВКАМ С ДВУМЯ КРЕПЕЖНЫМИ
ОТВЕРСТИЯМИГОСТ
16666—80

Конструкция и размеры

Взамен
ГОСТ 16666—71Liner plates for punches with holders with two
mounting holes. Construction and dimensionsМКС 25.120.10
ОКП 39 9800Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 04.03.80 № 1012 дата введения установлена
01.01.81

Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта СССР от 26.06.85 № 1968

1. Конструкция и размеры подкладных плиток для пуансонов к державкам с двумя крепежными отверстиями должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



С. 2 ГОСТ 16666—80

Размеры в мм

Обозначение подкладной плитки	Применимость	<i>L</i>	<i>H</i>	<i>A</i>	<i>d</i>	Масса, кг, не более
1026-0751		40		22		0,051
1026-0752		45		24		0,067
1026-0753						0,111
1026-0754		56	8	32	11	0,113
1026-0755			5		9	0,144
1026-0756		63	8	38	11	0,225
1026-0757					13	0,217
1026-0758			5		9	0,186
1026-0759		71	8	44	11	0,293
1026-0760					13	0,285

Пример условного обозначения подкладной плитки размерами *L* = 40 мм, *H* = 5 мм, *d* = 9 мм:

Плитка подкладная 1026-0751 ГОСТ 16666—80

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Технические условия — по ГОСТ 16675—80.
3. Маркировать: условное обозначение и товарный знак предприятия-изготовителя.

Редактор В.Н. Колмсов
 Технический редактор Н.С. Гришанова
 Корректор А.С. Черновусова
 Компьютерная верстка В.И. Грищенко

Подписано в печать 21.03.2006. Формат 60×84^{1/8}. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47.
 Уч.-изд. л. 0,23. Тираж 43 экз. Зак. 193. С 2613.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

Набрано во ФГУП «Стандартинформ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «Стандартинформ» — тип. «Московский печатник», 105062, Москва, Лялин пер., 6