ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

УПОРЫ ПРОВОЛОЧНЫЕ

ГОСТ 18755—80*

Конструкция и размеры

Взамен ГОСТ 18755—73

Wire stops, Design and dimensions

OKIT 39 6330

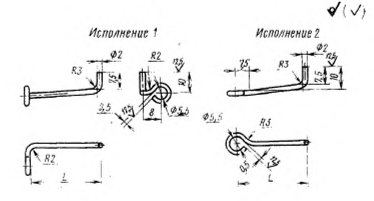
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6289 срок введения установлен

c 01.01.82

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

 Конструкция и размеры проволочных упоров должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

*

 Переиздание (декабрь 1986 г.) с Изменением № 1, утоержденным в декабре 1985 г. (ИУС № 4—86).

Исполнение 1		Исполнение 2			
Обозначенке увора	Приме- ижемость	Обозначение упоря	Приме- инемость	L. HM	Масса, 1000 шт., кг, не более
1050-0741		1050-0742		28	1,360
1050-0743		1050-0744		32	1,460
1050-0745		1050-0746		36	1,560
1050-0747		1050-0748		40	1,650

Пример условного обозначения упора размером L=32 мм, исполнения 1:

Упор 1050-0743 ГОСТ 18755-80

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Материал — проволока класса II по ГОСТ 9389—75.

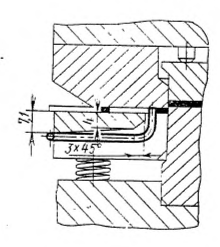
Технические требования — по ГОСТ 18824—80.

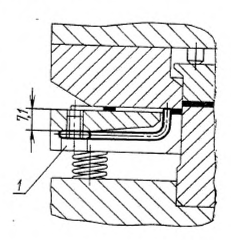
 Маркировать на бирке; условное обозначение упора без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

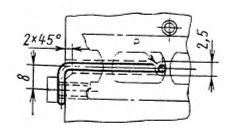
Примеры применения проволочных упоров даны в справочном приложении.

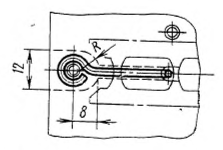
ПРИЛОЖЕНИЕ Справочное

примеры применения проволочных упоров









1-винт по ГОСТ 1491-80