

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ  
РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

## УПОРЫ РАЗОВЫЕ

Конструкция и размеры

Expendable stops. Design and dimensions

ГОСТ  
18742-80\*

Взамен  
ГОСТ 18742-73

ОКП 39 6330

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6290 срок введения установлен

с 01.01.82

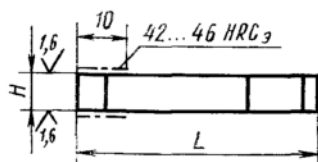
Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

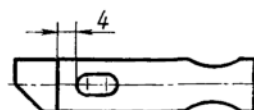
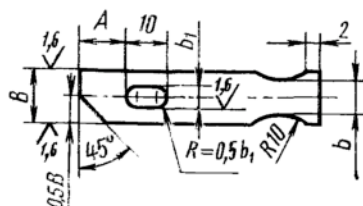
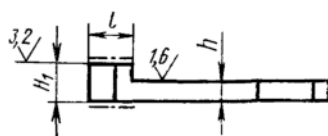
1. Конструкция и размеры разовых упоров должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

6,3 (✓)

Исполнение 1



Исполнение 2



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

\* Переиздание (декабрь 1986 г.) с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1985 г. (ИУС № 4-86).

Размеры в мм

Обозначение упора	Применяемость	Исполнение	H (поле допуска d11)	H <sub>1</sub>	h (поле допуска d11)	B	L	l	A	b	b <sub>1</sub>	Масса, кг, не более
1050-1061		1	3	—	—	—	От 40 до 75	—	8	—	—	0,012
1050-1062		2	4	3,8	2	8	—	4	—	5	3,4	0,017
1050-1063		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,007
1050-1064		1	6	—	—	10	—	—	10	6	4,5	0,029
1050-1065		2	—	5,8	3	8	От 45 до 80	6	—	5	3,4	0,032
1050-1066		1	8	—	—	10	—	—	10	6	—	0,018
1050-1067		2	—	7,8	4	—	—	6	—	—	—	0,022
1050-1068		1	10	—	—	—	От 50 до 85	—	12	—	—	0,071
1050-1069		2	—	9,8	5	12	—	8	—	8	4,5	0,038
1050-1070		1	12	—	—	—	От 60 до 100	—	12	—	—	0,103
1050-1071		2	—	11,8	6	—	—	8	—	—	—	0,056
1050-1072		1	16	—	—	16	От 71 до 110	—	16	10	—	0,203
1050-1073		2	—	15,8	8	—	—	10	—	—	—	0,109

Примечание. Масса подсчитана для наибольшего размера L упора.