

ПРИХВАТЫ СТУПЕНЧАТЫЕ УСИЛЕННЫЕ.
КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫStepped straps, strengthened.
Design and dimensions

ГОСТ

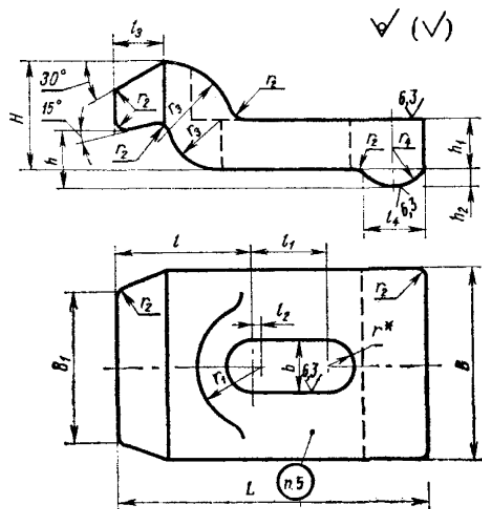
12773—67*

Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 21 марта 1967 г. Срок введения установлен

с 01.07 1968 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры ступенчатого прихвата должны соответствовать чертежу и таблице.



* Размер для справок.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

* Переиздание (апрель 1981 г.) с Изменением № 1,
утвержденным в июле 1980 г. (ИУС 10—80).

Размеры в мм

Обозначение прихватов	<i>B</i>	<i>L</i>	<i>H</i>	<i>B₁</i>	<i>b</i>	<i>l</i>	<i>l₁</i>	<i>l₂</i>	<i>l₃</i>	<i>l₄</i>	<i>h</i>	<i>h₁</i>	<i>h₂</i>	<i>r</i>	<i>r₁</i>	<i>r₂</i>	<i>r₃</i>	<i>r₄</i>	Для болта	Масса в кг	
1035-0241	50	80	32	40	14	36	20	2,5	15	16	20	16	5	7	18	20	16	M12	0,51		
1035-0242	70	140	50	50	—	—	—	53	45	20	20	25	25	—	—	3	36	20	M20	1,79	
1035-0243	80	170	—	60	—	22	—	—	—	30	—	30	—	—	11	25	—	40	25	2,99	
1035-0244	100	200	—	75	—	—	—	57	—	—	60	—	—	32	32	38	10	5	45	32	5,26
1035-0245	110	250	75	80	—	36	—	—	—	—	6,0	—	—	40	40	—	—	8	55	40	7,97

Пример условного обозначения усиленного ступенчатого прихвата В = 50 мм:

Прихват 1035—0241 ГОСТ 12773—67

(Измененная редакция, Иzm. № 1).

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—74.
3. Твердость — HRC 35—40.
4. Технические требования по ГОСТ 12778—67.
5. Маркировка должна содержать условное обозначение прихвата и товарный знак.