

ПЛАСТИНЫ ПОДЪЕМА ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ВКЛАДЫШЕЙ

Конструкция и размеры

Издание официальное

ПЛАСТИНЫ ПОДЪЕМА
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ВКЛАДЫШЕЙ

Конструкция и размеры

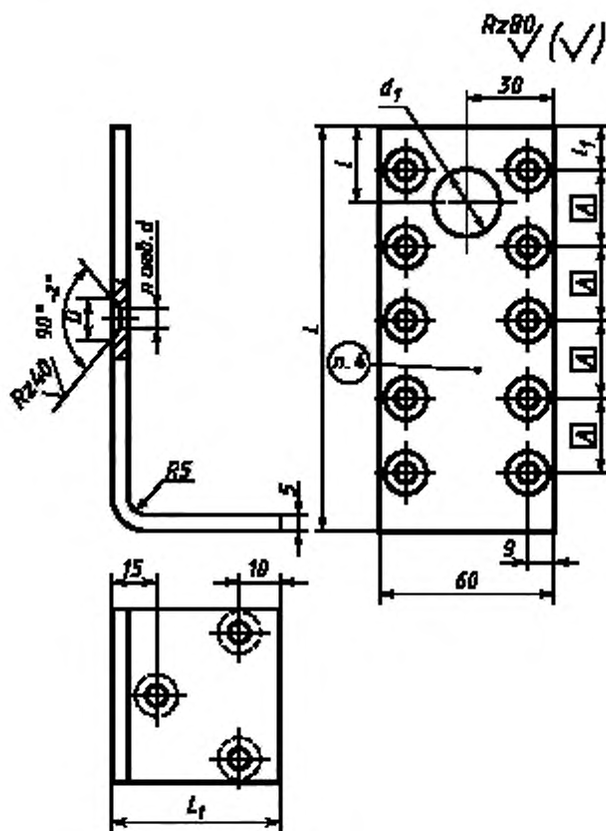
ГОСТ
20174—74

Plates of rising for wooden inserts.
Design and dimensions

ОКСТУ 3969

Дата введения 01.07.75

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



Обозначение пластины подъема	Примечание	L	L_1	A	l	l_1	D	d	d_1	Количество отверстий n	Масса, кг, не более				
0298-1061		45	25	25	20	10	11	5,8	20	5	0,15				
0298-1062		95		65	25	10					11	5,8	20	5	0,30
0298-1063					32										0,31
0298-1064		145	55	55	20	15	11	5,8	20	9	0,40				
0298-1065					25						0,41				
0298-1066					32						0,50				
0298-1067		195	55	55	20	15	17	10	20	11	0,51				
0298-1068					25						0,60				
0298-1069					32						0,61				
0298-1070		245	50	50	20	15	17	10	20	13	0,80				
0298-1071					25						0,81				
0298-1072					32						0,81				
0298-1073		295	50	50	20	15	17	10	20	15	0,81				
0298-1074					25						0,81				
0298-1075					32						0,81				
0298-1076		295	50	50	20	15	17	10	20	15	0,81				
0298-1077					25						0,81				

Пример условного обозначения пластины подъема размером $L = 45$ мм:

Пластина подъема 0298-1061 ГОСТ 20174—74

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал — сталь Ст 3 по ГОСТ 380.

3. Смещение осей отверстий от номинального расположения — не более 1 мм.

4. Маркировать: обозначение пластины подъема и товарный знак предприятия-изготовителя.

5. Технические условия — по ГОСТ 20131.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

М.Ф. Калинина, руководитель темы; Л.И. Круглова

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.08.74 № 2067

3. ВЗАМЕН МН 1909—61

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 380—94	2
ГОСТ 20131—80	5

5. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 09.02.88 № 515

6. ИЗДАНИЕ (ноябрь 2000 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в феврале 1982 г., декабре 1987 г. (ИУС 5—82, 3—88)

Редактор *В.И. Копысова*
 Технический редактор *В.И. Прусакова*
 Корректор *В.С. Черная*
 Компьютерная верстка *Л.А. Круговой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 20.10.2000. Подписано в печать 04.12.2000. Усл. печ. л. 0,47.
 Уч.-изд. л. 0,27. Тираж 126 экз. С 6400. Зак. 1109.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6.
 Плр № 080102