

## ФИКСАТОРЫ СТЕРЖНЕВЫЕ

Конструкция и размеры

Rod locators Design and dimensions

ГОСТ  
18769—80\*Взамен  
ГОСТ 18769—73

ОКП 39 6330

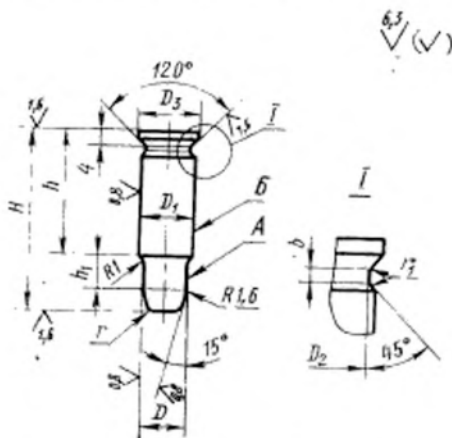
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6292 срок введения установлен

с 01.01.82

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры стержневых фиксаторов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

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

## Размеры в мм

Обозначение фиксатора	Примечательность	$D$ (поле допуска h9)	$D_s$ (поле допуска k6)	$D_3$	$H$	$k$	$h_1$	$b$	$r$	$r_1$	Масса, кг, не более
1052-0871		От 1,0 до 1,5			16	12					
1052-0872		Св. 1,5 до 2,0	3,2	2,8	18	13	3				0,001
1052-0873		Св. 2,0 до 2,8			20	14		0,6			
1052-0874		Св. 2,8 до 3,8	4,0	3,6	25		4	1,6		0,2	0,003
1052-0875		Св. 3,8 до 4,8	5,0	4,6	28	18	6				0,004
1052-0876		Св. 4,8 до 6,0	6,3	5,9					1,0		0,005
1052-0877		Св. 6,0 до 7,8	8,0	7,6	32	20					0,013
1052-0878		Св. 7,8 до 9,8	10,0	9,6	40	26	8				0,025
1052-0879		Св. 9,8 до 11,8	12,0	11,2				2,0	2,0	0,4	0,036

Примечание. Масса подсчитана для наибольшего рабочего размера фиксатора  $D$