

ГАЙКИ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ПАКЕТОВ

Конструкция и размеры

Nuts for spring packs
Design and dimensionsГОСТ
18796—80*Взамен
ГОСТ 18796—73

ОКП 39 6330

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6295 срок введения установлен

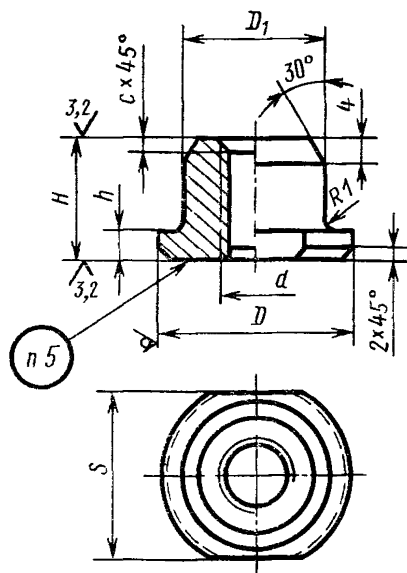
с 01.01.82

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры гаек для пружинных пакетов должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

6,3 (✓)



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

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

Размеры в мм

Обозначение гайки	Приме- няемость	<i>D</i>	<i>D</i> ₁	<i>d</i>	<i>H</i>	<i>h</i>	<i>S</i> (поле допус- ка h12)	<i>c</i>	Масса, кг, не более
1087-1071		20	13	M6	16	4	17	1,0	0,019
1087-1072		22					0,021		
1087-1073		25					0,024		
1087-1074			15	0,028					
1087-1075			18	0,035					
1087-1076		28	16	M8	16	4	24		0,034
1087-1077			17						0,036
1087-1078			18						0,039
1087-1079		30	19				27		0,042
1087-1081			17						0,039
1087-1082			32						0,051
1087-1083		34	20				30		0,074
1087-1084			21						0,077
1087-1085			23						0,085
1087-1086		36	24						0,094
1087-1087			26						0,098
1087-1088			25						0,103
1087-1089		38	26	M10	20		32	1,6	0,107
1087-1091			27						0,112
1087-1092			26						0,119
1087-1093		42	28			6			0,129
1087-1094			29						0,134
1087-1095			25						0,133
1087-1096		45	28				36		0,152
1087-1097			30						0,175
1087-1098			32						0,190
1087-1099		48	30	M12	25		41		0,175
1087-1101			32						0,190

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение гайки	Приме- няемость	<i>D</i>	<i>D</i> ₁	<i>d</i>	<i>H</i>	<i>h</i>	<i>S</i> (поле допус- ка h12)	<i>c</i>	Масса, кг, не более						
1087-1102		52	35	M12	25	6	46	1,6	0,222						
1087-1103		55	34						0,225						
1087-1104			36						0,242						
1087-1105		60	34	M14			32	8	55	2,0	0,246				
1087-1106			36								0,263				
1087-1107			40								0,298				
1087-1108		63	42						M16		36	41	2,5	0,312	
1087-1109			43											0,331	
1087-1111		70	45		M20	41								2,5	0,477
1087-1112			48												0,503
1087-1113			50												0,544
1087-1114		85	60	M24			41	2,5		0,573					
1087-1115			65							0,850					
1087-1116			30							0,894					
1087-1117		100	36						M24	41	2,5	1,079			
1087-1118		40	0,161												
1087-1119		50	0,133												
1087-1121		50	36		M24							0,201			

Пример условного обозначения гайки размерами $D=28$ мм, $D_1=17$ мм:

Гайка 1087-1077 ГОСТ 18796—80

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Материал — круг $D-5$ ГОСТ 7417—75

35 ГОСТ 1051—73

3. Покрытие: Хим. Фос. прм. (обозначение покрытия по ГОСТ 9.306—85).

4. Технические требования — по ГОСТ 18824—80.

5. Маркировать: условное обозначение гайки без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя.

6. Пример применения гаек для пружинных пакетов дан в справочном приложении к ГОСТ 18795—80.