

ГАЙКИ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ПАКЕТОВ С НАПРАВЛЕНИЕМ

ГОСТ**18797—80**

Конструкция и размеры

Guided nuts for spring packs
Design and dimensionsВзамен
ГОСТ 18797—73

ОКП 39 6330

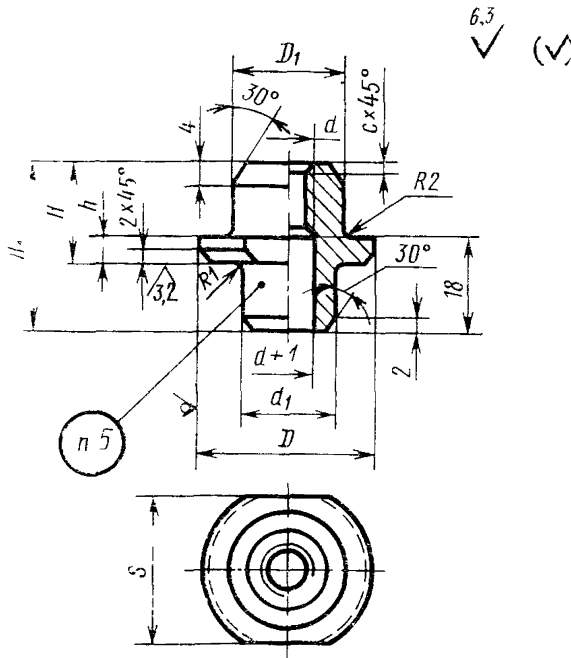
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 декабря 1980 г. № 6295 срок введения установлен

с 01.01.82

Проверен в 1985 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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



Размеры в мм

Обозначение гайки	Приме- нение	D	D ₁	d	d ₁	H	H _t	h	S (поле допус- ка h12)	c	Масса, кг, не более
1087-1151		20							17		0,030
1087-1152		22	13								0,032
1087-1153				M6							0,035
1087-1154		25	15						22		0,039
1087-1155			18								0,046
1087-1156			16								0,045
1087-1157		28	17			14			24	1,0	0,047
1087-1158			18	M8							0,050
1087-1159			19								0,053
1087-1161		30	17								0,050
1087-1162		32	20						27		0,062
1087-1163											0,085
1087-1164		34	21						30		0,088
1087-1165			23								0,096
1087-1166		36	24								0,087
1087-1167			26								0,090
1087-1168			25	M10		20	32		32		0,116
1087-1169		38	26			16					0,120
1087-1171			27								0,125
1087-1172		42	26								0,132
1087-1173		42	28								0,142
1087-1174		42	29								0,147
1087-1175			25								0,149
1087-1176		45	28								0,168
1087-1177			30								0,191
1087-1178		48	32	M12		25	38				0,206
1087-1179			30								2,207
1087-1181		50	32						41		0,222
1087-1182		52	35						46		0,254

Продолжение

Размеры в мм

Обозначение гайки	Применяемость	D	D ₁	d	d ₁	H	H ₁	h	S (поле допуска h12)	c	Масса, кг, не более
1087-1183		55	34	M12					46		0,257
1087-1184			36								0,274
1087-1185			34								0,278
1087-1186		60	36		24	25	38	6		1,6	0,295
1087-1187			40						55		0,330
1087-1188		63									0,344
1087-1189			42								0,363
1087-1191			43	M14							0,528
1087-1192		70	45						60		0,554
1087-1193			48								0,595
1087-1194			50		28	32	44	8		2,0	0,624
1087-1195		85							75		0,901
1087-1196		90	60								0,945
1087-1197		100	65	M16					85		1,130

Пример условного обозначения гайки размерами D=28 мм, D₁=18 мм:

Гайка 1087-1158 ГОСТ 18797—80

2. Материал — круг $\frac{D-5}{35}$ ГОСТ 7417—75
ГОСТ 1051—73.

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

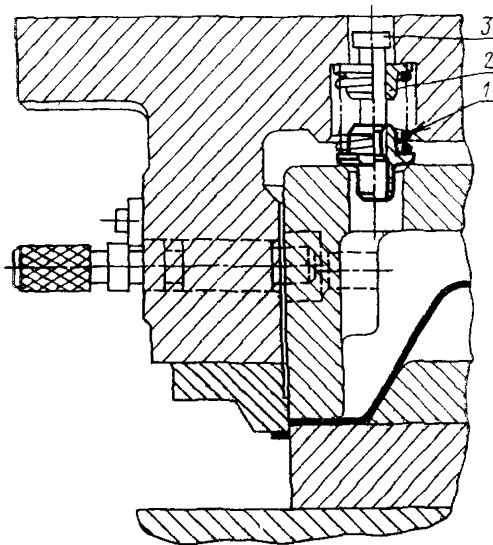
4. Технические требования — по ГОСТ 18824—80.

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

6. Пример применения гайки для пружинных пакетов с направлением дан в справочном приложении.

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ ГАЕК ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ПАКЕТОВ С НАПРАВЛЕНИЕМ



1—пружина по ГОСТ 18793—80; 2—втулка по ГОСТ 18795—80; 3—ступенчатый винт по ГОСТ 18787—80