

Изменение № 2 ГОСТ 11371—78 Шайбы. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.05.88 № 1288

Дата введения 01.01.89

На обложке и первой странице стандарта заменить обозначение: (СТ СЭВ 281—76) на (СТ СЭВ 281—87).

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 12 8000.

Пункт 1.1. Чертеж. Исключить все обозначения шероховатости поверхности и размеры: $x \times 45^\circ$, $e \times 45^\circ$.

Таблица. Исключить графы: e , « x , не менее»; графу d_1 изложить в новой редакции:

Диаметр резьбы крепежной детали	d_1 для исполнения	
	1	2
1,0	1,2	1,1
1,2	1,4	1,3
1,4	1,6	1,5
1,6	1,8	1,7
2,0	2,4	2,2
2,5	2,9	2,7
3,0	3,4	3,2
4,0	4,5	4,3
5,0	5,5	5,3
6,0	6,6	6,4
8,0	9,0	8,4
10,0	11,0	10,5
12,0	13,5	13,0
14,0	15,5	15,0
16,0	17,5	17,0
18,0	20,0	19,0
20,0	22,0	21,0
22,0	24,0	23,0
24,0	26,0	25,0
27,0	30,0	28,0

(Продолжение см. с. 138)

(Продолжение изменения в ГОСТ 11371—78)

Диаметр резьбы крепежной детали	d_1 для исполнения	
	1	2
30,0	33,0	31,0
36,0	39,0	37,0
42,0	45,0	43,0
48,0	52,0	50,0

Графа d_2 . Заменить значения: 12,5 на 12,0; 17,0 на 16,0; 21,0 на 20,0; примечания исключить.

Пункт 1.2 исключить.

Раздел 2 дополнить пунктами — 2.4, 2.5: «2.4. Твердость шайб должна составлять не менее 100 HV.

2.5. Временная противокоррозионная защита, упаковка и маркировка тары — по ГОСТ 18160—72».

Раздел 5 исключить.

Приложение. Таблицу (кроме примечания) изложить в новой редакции:

Масса стальных шайб

Диаметр резьбы крепежной детали, мм	Теоретическая масса 1000 шт., кг, для исполнения		Диаметр резьбы крепежной детали, мм	Теоретическая масса 1000 шт., кг, для исполнения	
	1	2		1	2
1,0	0,020	0,020	12	6,066	5,558
1,2	0,026	0,025	14	8,377	7,795
1,4	0,025	0,023	16	10,977	10,000
1,6	0,024	0,022	18	13,976	13,230
2,0	0,036	0,035	20	16,360	15,560
2,5	0,104	0,102	22	17,470	16,530
3,0	0,115	0,110	24	31,058	29,530
4,0	0,299	0,282	27	39,438	39,120
5,0	0,430	0,415	30	50,457	50,080
6,0	0,990	0,732	36	87,350	86,120
8,0	1,134	1,077	42	175,088	169,070
10,0	3,439	2,716	48	283,956	273,090

(ИУС № 8 1988 г.)