

УДК 621.882.4

Группа Г36

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ШАЙБЫ

Конструкция и размеры

На 19 страницах

ОКП 75 9460
75 9461
75 9462
75 9463

Взамен 3401А, 3402А, 3403А,
3404А, 3405А, 3406А,
3407А, 3408А, 3408А ант.

Распоряжением Министерства от 9 июля 1980 года № 087-16

срок введения установлен с 1 января 1982 года

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

ШАЙБЫ ПО ОСТ1 34505-80, ОСТ1 34506-80, ОСТ1 34507-80, ОСТ1 34508-80,
ОСТ1 34509-80, ОСТ1 34510-80, ОСТ1 34511-80, ОСТ1 34512-80, ОСТ1 34513-80
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫ С ШАЙБАМИ ПО НОРМАЛЯМ 3402А, 3404А, 3405А,
3406А, 3401А, 3403А, 3407А, 3408А, 3408А ант. СООТВЕТСТВЕННО

1. Конструкция и размеры шайб должны соответствовать указанным на чертеже и в табл.1 и 2.

ГР № № 8174862, 8174878, 8174883, 8174899,
8174904, 8174914, 8174925, 8174930,
8174946 от 22.09.80

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

№ изм.
№ изв.

1
2

9639

11825

202

Инт. № дубликата
Инт. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 2

R_z80/√(✓)

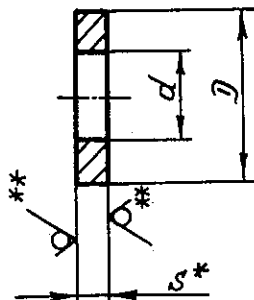


Таблица 1

Обозначение стандарта	Марка материала
ОСТ1 34505-80	20
ОСТ1 34506-80	30ХГСА (без термической обработки)
ОСТ1 34507-80	30ХГСА (с термической обработкой по п.3)
ОСТ1 34508-80	12Х18Н10Т-М
ОСТ1 34509-80	Д16АТ
ОСТ1 34510-80	АМцМ
ОСТ1 34511-80	МЗМ
ОСТ1 34512-80	Л63 (твердая)
ОСТ1 34513-80	Л63АМ (твердая)

№ изм.	1
№ изв.	9659

202

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	

* Размер для справок.

** Для шайб, изготавливаемых из прутка, шероховатость поверхностей

R_z80/√

Таблица 2

Размеры в мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали *	d		S																													
	Пред. откл.		0,1		0,15		0,2		0,3		0,5		0,8		1		1,5		2		2,5		3		4		5		6		8	
	по Н12	по h14	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг		
1,0	1,2	2,5		0,0003		0,0004		0,0006		0,0009		0,0015		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		4,0		0,0009		0,0013		0,0018		0,0027		0,0045		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1,4	1,6	3,0		0,0004		0,0006		0,0008		0,0012		0,0020		0,0032		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		4,5		0,0011		0,0016		0,0022		0,0033		0,0055		0,0088		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1,6	1,8	3,5		0,0006		0,0009		0,0012		0,0018		0,0030		0,0048		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		5,0		0,0014		0,0021		0,0028		0,0042		0,0070		0,0112		-		-		-		-		-		-		-		-		-
2,0	2,2	6,0		0,0013		0,0019		0,0026		0,0039		0,0045		0,0104		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		6,0		0,0020		0,0030		0,0040		0,0060		0,0100		0,0160		0,0200		-		-		-		-		-		-		-		-
2,5	2,7	5,5		0,0014		0,0021		0,0028		0,0042		0,0070		0,0112		0,0114		-		-		-		-		-		-		-		-
		6,0														0,0200		-		-		-		-		-		-		-		-
		7,0		0,0020		0,0030		0,0040		0,0060		0,0100		0,0160		-		-		-		-		-		-		-		-		-
3,0	3,2	6,0													-		-		-		-		-		-		-		-		-	
		7,0													0,0200		-		-		-		-		-		-		-		-	
3,5	3,7	8,0		0,0030		0,0048		0,0060		0,0090		0,0150		0,0240		0,0300		0,0450		-		-		-		-		-		-		-
		6,0		0,0020		0,0030		0,0040		0,0060		0,0100		0,0160		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		7,0		0,0030		0,0048		0,0060		0,0090		0,0150		0,0240		0,0300		-		-		-		-		-		-		-		-
4,0	4,2	7,0		0,0020		0,0030		0,0040		0,0060		0,0100		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		8,0		0,0030		0,0048		0,0060		0,0090		0,0150		0,0240		0,0300		0,0450		-		-		-		-		-		-		-
		10,0		0,0050		0,0175		0,0100		0,0150		0,0250		0,0400		0,0500		0,0750		-		-		-		-		-		-		-
5,0	5,5	8,0		0,0030		0,0048		0,0060		0,0090		0,0150		0,0240		-		-		-		-		-		-		-		-		-
		10,0		0,0040		0,0060		0,0080		0,0120		0,0200		0,0320		0,0400		0,0600		-		-		-		-		-		-		-
		12,0		0,0070		0,0105		0,0140		0,0210		0,0350		0,0560		0,0700		0,1050		0,1400		-		-		-		-		-		-
6,0	6,5	10,0		0,0040		0,0060		0,0080		0,0120		0,0200		0,0320		0,0400		-		-		-		-		-		-		-		-
		12,0		0,0060		0,0090		0,0120		0,0180		0,0300		0,0480		0,0600		0,0900		0,1200		-		-		-		-		-		-
		14,0		0,0090		0,0135		0,0180		0,0270		0,0450		0,0720		0,0900		0,1350		0,1800		0,2250		-		-		-		-		-
7,0	7,5	12,0		0,0050		0,0075		0,0100		0,0150		0,0250		0,0400		0,0500		0,0750		0,1000		-		-		-		-		-		-
		14,0		0,0080		0,0120		0,0160		0,0240		0,0400		0,0640		0,0800		0,1200		-		-		-		-		-		-		-
8,0	8,5	16,0		0,0120		0,0180		0,0240		0,0360		0,0600		0,0960		0,1200		0,1800		0,2400		0,3000		-		-		-		-		-
		18,0		0,0160		0,0240		0,0320		0,0480		0,0800		0,1280		0,1600		0,2400		0,3200		0,4000		0,4800		-		-		-		-
9,0	9,5	14,0		0,0070		0,0105		0,0140		0,0210		0,0350		0,0560		0,0700		0,1050		-		-		-		-		-		-		-
		16,0		0,0100		0,0150		0,0200		0,0300		0,0500		0,0800		0,1000		0,1500		0,2000		-		-		-		-		-		-
		18,0		0,0150		0,0225		0,0300		0,0450		0,0750		0,1200		0,1500		0,2250		0,3000		0,3750		-		-		-		-		-

* Размер для справок.

№ изм.

№ изм.

№ дубликата
№ годливника

202

Размеры в мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали	d		S																																	
	Пред.откл.		0,1		0,15		0,2		0,3		0,5		0,8		1		1,5		2		2,5		3		4		5		6		8					
	по Н12	по h 14	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг						
10,0	10,5	16,0		0,0080		0,0180		0,0150		0,0240		0,0400		0,0740		0,0800		0,1200		0,1600		0,2000		0,2300		-		-		-		-				
		18,0		0,0130		0,0195		0,0260		0,0390		0,0650		0,1040		0,1300		0,1950		0,2600		0,3250		0,3900		-		-		-		-				
		20,0		0,0180		0,0270		0,0360		0,0540		0,0900		0,1440		0,1800		0,2700		0,3600		0,4500		0,5400		-		-		-		-				
		22,0		0,0230		0,0345		0,0460		0,0690		0,1150		0,1840		0,2300		0,3450		0,4600		0,5750		0,6900		-		-		-		-				
12,0	12,5	20,0		0,0140		0,0210		0,0280		0,0420		0,0700		0,1070		0,1400		0,2100		0,2800		0,3500		0,4200		-		-		-		-				
		22,0		0,0190		0,0285		0,0380		0,0570		0,0950		0,1520		0,1900		0,2850		0,3800		0,4750		0,5700		-		-		-		-				
		25,0		0,0280		0,0420		0,0560		0,0840		0,1400		0,2240		0,2800		0,4200		0,5600		0,7000		0,8400		1,1200		-		-		-		-		
14,0	14,5	22,0		0,0150		0,0225		0,0300		0,0450		0,0750		0,1200		0,1500		0,2300		0,3000		0,3750		0,0480		-		-		-		-				
		25,0		0,0250		0,0375		0,0500		0,1150		0,1250		0,2000		0,2500		0,3750		0,5000		0,6250		0,7500		-		-		-		-				
		28,0		0,0340		0,0510		0,0680		0,1020		0,1700		0,2720		0,3400		0,5100		0,6800		0,8500		1,0200		1,3600		-		-		-		-		
15,0	15,5	25,0		0,0230		0,0345		0,0460		0,0690		0,1150		0,1840		0,2300		0,3450		0,4600		0,5750		0,6900		-		-		-		-				
		28,0		0,0330		0,0495		0,0660		0,0990		0,1650		0,2640		0,3300		0,4950		0,6600		0,8250		0,9900		1,3200		-		-		-		-		
16,0	16,5	30,0		0,0310		0,0465		0,0620		0,0930		0,1550		0,2480		0,3100		0,4650		0,6200		0,7750		0,9300		-		-		-		-				
		32,0		0,0380		0,0570		0,0760		0,1140		0,1900		0,3040		0,3800		0,5700		0,7600		0,9500		1,1400		1,5200		-		-		-		-		
		35,0		0,0450		0,0675		0,0900		0,1350		0,2250		0,3600		0,4500		0,6750		0,9000		1,1250		1,3500		1,8000		2,2500		-		-		-		
18,0	19,0	30,0		0,0330		0,0495		0,0660		0,0990		0,1650		0,2640		0,3300		0,4950		0,6600		0,7250		0,9900		-		-		-		-				
		32,0		0,0410		0,0615		0,0820		0,1230		0,2050		0,3280		0,4100		0,6150		0,8200		1,0250		1,2300		1,6400		-		-		-		-		
		35,0		0,0530		0,0795		0,1060		0,1590		0,2650		0,4240		0,5300		0,7950		1,0600		1,3250		1,5900		2,1200		2,6500		-		-		-		
20,0	21,0	32,0		0,0370		0,0555		0,0740		0,1110		0,1850		0,3160		0,3700		0,5550		0,7400		0,9250		1,1100		1,4800		-		-		-		-		
		35,0		0,0480		0,0720		0,0960		0,1440		0,2400		0,3840		0,4800		0,7200		0,9600		1,2000		1,4400		1,9200		-		-		-		-		
		38,0		0,0610		0,0915		0,1220		0,1830		0,3050		0,4880		0,6100		0,9150		1,2200		1,5250		1,8300		2,4400		3,0500		-		-		-		
22,0	23,0	35,0		0,0420		0,0630		0,0840		0,1260		0,2100		0,3360		0,4200		0,6300		0,8400		1,0500		1,2600		1,6800		-		-		-		-		
		38,0		0,0560		0,0840		0,1120		0,1680		0,2800		0,4480		0,5600		0,8400		1,1200		1,4000		1,6800		2,2400		2,8000		-		-		-		
		40,0		0,0650		0,0975		0,1300		0,1950		0,3250		0,5200		0,6500		0,9750		1,3000		1,6250		1,9500		2,6000		3,2500		-		-		-		
24,0	25,0	40,0		0,0600		0,0900		0,1200		0,1800		0,3000		0,4800		0,6000		0,9000		1,2000		1,5000		1,8000		2,4000		3,0000		-		-		-		
		45,0		0,0860		0,1290		0,1720		0,2580		0,4300		0,6080		0,8600		1,2900		1,7200		2,1500		2,5800		3,4400		4,3000		-		-		-		
27,0	28,0	45,0		0,0760		0,1140		0,1520		0,2280		0,3800		0,6180		0,7600		1,1400		1,5200		1,9000		2,2800		3,0400		3,8000		-		-		-		
		50,0		0,1060		0,1590		0,2120		0,3180		0,5300		0,8480		1,0600		1,5900		2,1200		2,6500		3,1800		4,2400		5,3000		-		-		-		
30,0	31,0	50,0		0,0950		0,1430		0,1900		0,2850		0,4750		0,7600		0,9500		1,4300		1,9000		2,3750		2,8500		3,8000		4,7500		-		-		-		
		55,0		0,1270		0,1905		0,2540		0,3810		0,6350		1,0160		1,2700		1,9050		2,5400		3,1750		3,8100		5,0800		6,3500		-		-		-		
33,0	34,0	60,0		0,1500		0,2250		0,3000		0,4500		0,7500		1,2000		1,5000		2,2500		3,0000		3,7500		4,5000		6,0000		7,5000		-		-		-		
		65,0		0,1890		0,2835		0,3780		0,5670		0,9450		1,5120		1,8900		2,8350		3,7800		4,7250		5,6700		6,8600		8,4500		-		-		-		
36,0	38,0	65,0		0,1780		0,2640		0,3520		0,5280		0,8800		1,4080		1,7600		2,6400		3,5200		4,4000		5,2800		6,0400		8,8000		10,5600		-		-		-
		70,0		0,2180		0,3270		0,4360		0,6540		1,0900		1,7440		2,1800		3,2700		4,3600		5,4500		6,5400		8,7200		10,9000		13,0800		-		-		-

№ 111
№ 112

202
ТАБЛИЦА

Продолжение табл. 2

Размеры в мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали *	d		s																																
	Пред.откл.		0,1		0,15		0,2		0,3		0,5		0,8		1		1,5		2		2,5		3		4		5		6		8				
	по Н12	по h 14	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг	Применяемость	Масса 100 шт., кг			
39,0	41,0	70,0	0,2030	0,3045	0,4060	0,6090	1,0150	1,6240	2,0300	3,0450	4,0600	5,0750	6,0900	8,1200	10,1500	12,1800	-																		
		75,0	0,2480	0,3720	0,4960	0,7440	1,2400	1,9040	2,4800	3,7200	4,9600	6,2000	7,4400	9,9200	12,4000	14,8800	-																		
42,0	44,0	80,0	0,2320	0,3480	0,4640	0,6960	1,1600	1,8560	2,3200	3,4800	4,6400	5,8000	6,9600	9,2800	11,6000	13,9200	-																		
		85,0	0,2760	0,4140	0,5520	0,8280	1,3800	2,2080	2,7600	4,1400	5,5200	6,9000	8,2800	11,0400	13,8000	16,5600	-																		
45,0	47,0	90,0	0,2640	0,3960	0,5280	0,7920	1,3200	2,1120	2,6400	3,9600	5,2800	6,6000	7,9200	10,5600	13,2000	15,8400	-																		
		95,0	0,3140	0,4710	0,6280	0,9420	1,5700	2,5120	3,1400	4,7100	6,2800	7,8700	9,4200	12,5600	15,7000	18,8400	-																		
48,0	50,0	100,0	0,2980	0,4470	0,5960	0,8940	1,4900	2,3840	2,9800	4,4700	5,9600	7,2500	8,9400	11,9200	14,9000	17,8800	23,8400																		
		110,0	0,3500	0,5250	0,7000	1,0500	1,7500	2,8000	3,5000	5,2500	7,0000	8,7500	10,5000	14,0000	17,5000	21,0000	28,0000																		

Примечания: 1. По согласованию с головной организацией по стандартизации допускается применение шайб с меньшим или большим наружным диаметром \mathcal{D} .
 2. В табл.2 приведены значения массы шайб из стали. Для определения массы шайб, изготовляемых из других материалов, значения массы, указанные в таблице, должны быть умножены на коэффициент: 0,356 - для алюминиевого сплава, 1,08 - для латуни, 1,14 - для меди.

№ изм. 1
№ 9659

202

Ив. № 00000000

* Размер для справок.

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 7

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
Рекомендуемое

РАЗМЕРЫ ШАЙБ, ПОДКЛАДЫВАЕМЫХ ПОД ГАЙКИ В СОЕДИНЕНИЯХ,
РАБОТАЮЩИХ НА РАЗРЫВ

мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали	1,0	1,4	1,6	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0
\varnothing	2,5	3,0	3,5	5,0	6,0		8,0	10,0	12,0		14,0
S	0,3				0,5		0,8		1,0	1,5	

Продолжение

мм

Номинальный диаметр резьбы крепежной детали	9	10	12	14	15	16	18	20	22	24
\varnothing	18,0		20,0	25,0		30,0		32,0	35,0	40,0
S	1,5		2,0			2,5				

Для пакетов из сплавов с $\sigma_B \leq 294$ МПа (30 кгс/мм²) для крепежных деталей с номинальными диаметрами резьбы, приведенными в таблице, шайбы брать с размерами \varnothing и S , ближайшими большими по таблице. Например, для крепежной детали с номинальным диаметром резьбы 10 мм шайбу брать с размерами $\varnothing = 20$ мм и $S = 2$ мм.

№ изм.
№ изв.

202

Изм. № дубляжата
Изм. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 8

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
Обязательное

Т а б л и ц а 1

Обозначение стандарта	Покрытие	Код ОКП			КЧ
		XX XXXX	X	XXX	
ОСТ1 34505-80	Ц9.хр	75 9460	1	По табл.2	колонка 1
ОСТ1 34506-80	Бл	75 9460	7		колонка 2
ОСТ1 34507-80	Ц9.хр	75 9461	1		колонка 3
ОСТ1 34508-80	Хим.Пас	75 9461	7		колонка 4
ОСТ1 34509-80	Ан.Окс.хр	75 9462	2		колонка 5
ОСТ1 34510-80		75 9462	4		колонка 1
ОСТ1 34511-80	Бл	75 9462	6		колонка 6
ОСТ1 34512-80	Хим.Пас	75 9463	1		колонка 7
ОСТ1 34513-80		75 9463	4		колонка 3

Примечание. Коды ОКП шайб с другими покрытиями выдаются головной организацией по стандартизации по запросам предприятий.

Т а б л и ц а 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							
S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7	
0,1	1	2,5	001	08	06	03	01	05	00	04	0,1	5	8	021	04	02	10	08	01	07	00	
		4	002	07	05	02	00	04	10	03			10	022	03	01	09	07	00	06	10	
	1,4	3	003	06	04	01	10	03	09	02		6	12	10	023	02	00	08	06	10	05	09
		4,5	004	05	03	00	09	02	08	01				12	024	01	10	07	05	09	04	08
	1,6	3,5	005	04	02	10	08	01	07	00		7	14	12	025	00	09	06	04	08	03	07
		5	006	03	01	09	07	00	06	10				14	026	10	08	05	03	07	02	06
	2	5	007	02	00	08	06	10	05	09		8	16	14	027	09	07	04	02	06	01	05
		6	008	01	10	07	05	09	04	08				16	028	08	06	03	01	03	00	04
	2,5	5,5	009	00	09	06	04	08	03	07		9	18	14	029	07	05	02	00	04	10	03
		6	010	07	05	02	00	04	10	03				18	030	03	01	09	07	00	06	10
	3	7	011	06	04	01	10	03	09	02		10	20	18	031	02	00	08	06	10	05	09
		6	012	05	03	00	09	02	08	01				20	032	01	10	07	05	09	04	08
3,5	7	013	04	02	10	08	01	07	00	12	22	16	033	00	09	06	04	08	03	07		
	8	014	03	01	09	07	00	06	10			22	034	10	08	05	03	07	02	06		
4	6	015	02	00	08	06	10	05	09	10	20	16	035	09	07	04	02	06	01	05		
	7	016	01	10	07	05	09	04	08			20	036	08	06	03	01	05	00	04		
4	8	017	00	09	06	04	08	03	07	12	22	20	037	07	05	02	00	04	10	03		
	7	018	10	08	05	03	07	02	06			22	038	06	04	01	10	03	09	02		
4	8	019	09	07	04	02	06	01	05	12	22	20	039	05	03	00	09	02	08	01		
	10	020	05	03	00	09	02	08	01			22	040	01	10	07	05	09	04	08		

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм. № изв.
№ в. № дубликата № в. № подлинника
202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 9

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7
0,1	12	25	041	00	09	06	04	08	03	07	0,15	1	4	078	09	07	04	02	06	01	05
		22	042	10	08	05	03	07	02	06			3	079	08	06	03	01	05	00	04
	14	25	043	09	07	04	02	06	01	05		1,4	4,5	080	04	02	10	08	01	07	00
		28	044	08	06	03	01	05	00	04			3,5	081	03	01	09	07	00	06	10
	15	25	045	07	05	02	00	04	10	03		2	5	082	02	00	08	06	10	05	09
		28	046	06	04	01	10	03	09	02			6	083	01	10	07	05	09	04	08
	16	28	047	05	03	00	09	02	08	01		2,5	5,5	084	00	09	06	04	08	03	07
		30	048	04	02	10	08	01	07	00			6	085	10	08	05	03	07	02	06
	18	30	050	10	08	05	03	07	02	06		3	7	087	08	06	03	01	05	00	04
		32	051	09	07	04	02	06	01	05			8	088	07	05	02	00	04	10	03
		35	052	08	06	03	01	05	00	04			7	089	06	04	01	10	03	09	02
	20	32	053	07	05	02	00	04	10	03		3,5	8	090	02	00	08	06	10	05	09
		35	054	06	04	01	10	03	09	02			6	091	01	10	07	05	09	04	08
		38	055	05	03	00	09	02	08	01			7	092	00	09	06	04	08	03	07
	22	35	056	04	02	10	08	01	07	00		4	8	093	10	08	05	03	07	02	06
		38	057	03	01	09	07	00	06	10			7	094	09	07	04	02	06	01	05
		40	058	02	00	08	06	10	05	09			8	095	08	06	03	01	05	00	04
	24	40	059	01	10	07	05	09	04	08		5	10	096	07	05	02	00	04	10	03
		45	060	08	06	03	01	05	00	04			8	097	06	04	01	10	03	09	02
	27	45	061	07	05	02	00	04	10	03		6	10	098	05	03	00	09	02	08	01
		50	062	06	04	01	10	03	09	02			12	099	04	02	10	08	01	07	00
	30	50	063	05	03	00	09	02	08	01		7	10	100	06	04	01	10	03	09	02
		55	064	04	02	10	08	01	07	00			14	101	05	03	00	09	02	08	01
	33	60	065	03	01	09	07	00	06	10		8	14	102	04	02	10	08	01	07	00
		65	066	02	00	08	06	10	05	09			12	103	03	01	09	07	00	06	10
	36	65	067	01	10	07	05	09	04	08		9	14	104	02	00	08	06	10	05	09
		70	068	00	09	06	04	08	03	07			14	105	01	10	07	05	09	04	08
	39	70	069	10	08	05	03	07	02	06		10	16	106	00	09	06	04	08	03	07
		75	070	06	04	01	10	03	09	02			18	107	10	08	05	03	07	02	06
	42	75	071	05	03	00	09	02	08	01		9	14	108	09	07	04	02	06	01	05
80		072	04	02	10	08	01	07	00	16	109		08	06	03	01	05	00	04		
45	80	073	03	01	09	07	00	06	10	10	18	110	04	02	10	08	01	07	00		
	85	074	02	00	08	06	10	05	09		16	111	03	01	09	07	00	06	10		
48	85	075	01	10	07	05	09	04	08	10	18	112	02	00	08	06	10	05	09		
	90	076	00	09	06	04	08	03	07		20	113	01	10	07	05	09	04	08		
0,15	1	2,5	077	10	08	05	03	07	02	06	22	114	00	09	06	04	08	03	07		

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изв.

202

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр.10

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ									
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7			
0,15	12	20	115	10	08	05	03	07	02	06	0,15	0,15	48	90	152	05	03	00	09	02	08	01		
		22	116	09	07	04	02	06	01	05					153	04	02	10	08	01	07	00		
		25	117	08	06	03	01	05	00	04					154	03	01	09	07	00	06	10		
	14	22	118	07	05	02	00	04	10	03					1,4	3	155	02	00	08	06	10	05	09
		25	119	06	04	01	10	03	09	02						4,5	156	01	10	07	05	09	04	08
	15	25	121	01	10	07	05	09	04	08					1,6	3,5	157	00	09	06	04	08	03	07
		28	122	00	09	06	04	08	03	07						5	158	10	08	05	03	07	02	06
	16	28	123	10	08	05	03	07	02	06					2	5	159	09	07	04	02	06	01	05
		30	124	09	07	04	02	06	01	05						6	160	05	03	00	09	02	08	01
		32	125	08	06	03	01	05	00	04					2,5	5,5	161	04	02	10	08	01	07	00
		30	126	07	05	02	00	04	10	03						6	162	03	01	09	07	00	06	10
	18	32	127	06	04	01	10	03	09	02					3	7	163	02	00	08	06	10	05	09
		35	128	05	03	00	09	02	08	01						6	164	01	10	07	05	09	04	08
		32	129	04	02	10	08	01	07	00						7	165	00	09	06	04	08	03	07
	20	35	130	00	09	06	04	08	03	07					3,5	6	166	10	08	05	03	07	02	06
		38	131	10	08	05	03	07	02	06						7	167	09	07	04	02	06	01	05
	22	35	132	09	07	04	02	06	01	05					4	8	168	08	06	03	01	05	00	04
		38	133	08	06	03	01	05	00	04						7	169	07	05	02	00	04	10	03
		40	134	07	05	02	00	04	10	03						8	170	03	01	09	07	00	06	10
		40	135	06	04	01	10	03	09	02						10	171	02	00	08	06	10	05	09
	24	45	136	05	03	00	09	02	08	01					5	8	172	01	10	07	05	09	04	08
		45	137	04	02	10	08	01	07	00						10	173	00	09	06	04	08	03	07
	27	50	138	03	01	09	07	00	06	10					6	10	174	10	08	05	03	07	02	06
		50	139	02	00	08	06	10	05	09						12	175	09	07	04	02	06	01	05
	30	55	140	09	07	04	02	06	01	05					7	10	176	08	06	03	01	05	00	04
		60	141	08	06	03	01	05	00	04						12	177	07	05	02	00	04	10	03
	33	65	142	07	05	02	00	04	10	03					8	14	178	06	04	01	10	03	09	02
		65	143	06	04	01	10	03	09	02						12	179	05	03	00	09	02	08	01
36	70	144	05	03	00	09	02	08	01	9	14	180	01	10	07	05	09	04	08					
	70	145	04	02	10	08	01	07	00		14	181	00	09	06	04	08	03	07					
39	75	146	03	01	09	07	00	06	10	10	16	182	10	08	05	03	07	02	06					
	75	147	02	00	08	06	10	05	09		18	183	09	07	04	02	06	01	05					
42	80	148	01	10	07	05	09	04	08	14	14	184	08	06	03	01	05	00	04					
	80	149	00	09	06	04	08	03	07		16	185	07	05	02	00	04	10	03					
45	85	150	07	05	02	00	04	10	03	18	16	186	06	04	01	10	03	09	02					
	85	151	06	04	01	10	03	09	02		18	187	05	03	00	09	02	08	01					
48	85	151	06	04	01	10	03	09	02				188	04	02	10	08	01	07	00				

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм. № изв. 202 Инв. № дубликата Инв. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 11

Продолжение табл.2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ								
S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7		
0,2	10	20	189	03	01	09	07	00	06	10	0,2	45	85	226	04	02	10	08	01	07	00		
		22	190	10	08	05	03	07	02	06		48	85	227	03	01	09	07	00	06	10		
	12	20	191	09	07	04	02	06	01	05	1	2,5	90	228	02	00	08	06	10	05	09		
		22	192	08	06	03	01	05	00	04			229	01	10	07	05	09	04	08			
	14	22	25	193	07	05	02	00	04	10	4	230	08	06	03	01	05	00	04				
			28	194	06	04	01	10	03	09	02	3	231	07	05	02	00	04	10	03			
	15	25	28	185	05	03	00	09	02	08	01	1,4	4,5	232	06	04	01	10	03	09	02		
			32	196	04	02	10	08	01	07	00			3,5	233	05	03	00	09	02	08	01	
	16	30	32	197	03	01	09	07	00	06	10	1,6	5	234	04	02	10	08	01	07	00		
			35	198	02	00	08	06	10	05	09			2	5	235	03	01	09	07	00	06	10
	18	32	38	199	01	10	07	05	09	04	08	2,5	5,5	236	02	00	08	06	10	05	09		
			40	200	03	01	09	07	00	06	10			6	237	01	10	07	05	09	04	08	
	20	35	45	201	02	00	08	06	10	05	09	3,5	7	238	00	09	06	04	08	03	07		
			50	202	01	10	07	05	09	04	08			7	239	10	08	05	03	07	02	06	
	22	38	55	203	00	09	06	04	08	03	07	3	6	240	08	04	01	10	03	09	02		
			60	204	10	08	05	03	07	02	06			7	241	05	03	00	09	02	08	01	
	24	40	65	205	09	07	04	02	06	01	05	8	8	242	04	02	10	08	01	07	00		
			70	206	08	06	03	01	05	00	04			6	243	03	01	09	07	00	06	10	
	27	45	75	207	07	05	02	00	04	10	03	3,5	7	244	02	00	08	06	10	05	09		
			80	208	06	04	01	10	03	09	02			8	245	01	10	07	05	09	04	08	
	30	50	85	209	05	03	00	09	02	08	01	4	7	246	00	09	06	04	08	03	07		
			90	210	01	10	07	05	09	04	08			8	247	10	08	05	03	07	02	06	
	33	60	95	211	00	09	06	04	08	03	07	5	10	248	09	07	04	02	06	01	05		
			100	212	10	08	05	03	07	02	06			8	249	08	06	03	01	05	00	04	
	36	65	105	213	09	07	04	02	06	01	05	6	10	250	04	02	10	08	01	07	00		
110			214	08	06	03	01	05	00	04	12			251	03	01	09	07	00	06	10		
39	70	115	215	07	05	02	00	04	10	03	7	12	252	02	00	08	06	10	05	09			
		120	216	06	04	01	10	03	09	02			10	253	01	10	07	05	09	04	08		
42	75	125	217	05	03	00	09	02	08	01	8	14	254	00	09	06	04	08	03	07			
		130	218	04	02	10	08	01	07	00			12	255	10	08	05	03	07	02	06		
45	80	135	219	03	01	09	07	00	06	10	9	14	256	09	07	04	02	06	01	05			
		140	220	10	08	05	03	07	02	06			14	257	08	06	03	01	05	00	04		
48	85	145	221	09	07	04	02	06	01	05	8	16	258	07	05	02	00	04	10	03			
		150	222	08	06	03	01	05	00	04			18	259	06	04	01	10	03	09	02		
51	90	155	223	07	05	02	00	04	10	03	9	16	260	02	00	08	06	10	05	09			
		160	224	06	04	01	10	03	09	02			14	261	01	10	07	05	09	04	08		
54	95	165	225	05	03	00	09	02	08	01	18	18	262	00	09	06	04	08	03	07			

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изв.

202

Илл. № дубликата
Илл. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 12

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	∅		1	2	3	4	5	6	7
0,3	10	16	263	10	08	05	03	07	02	06	0,3	42	80	300	00	09	06	04	08	03	07
		18	264	09	07	04	02	06	01	05		45	80	301	10	08	05	03	07	02	06
		20	265	08	06	03	01	05	00	04		48	85	302	09	07	04	02	06	01	05
		22	266	07	05	02	00	04	10	03		48	85	303	08	06	03	01	05	00	04
	12	20	267	06	04	01	10	03	09	02	0,5	1	2,5	304	07	05	02	00	04	10	03
		22	268	05	03	00	09	02	08	01		1	4	305	06	04	01	10	03	09	02
		25	269	04	02	10	08	01	07	00		1,4	3	306	05	03	00	09	02	08	01
	14	22	270	00	09	06	04	08	03	07	0,5	1,4	3	307	04	02	10	08	01	07	00
		25	271	10	08	05	03	07	02	06		1,4	4,5	308	03	01	09	07	00	06	10
		28	272	09	07	04	02	06	01	05		1,6	3,5	309	02	00	08	06	10	05	09
	15	25	273	08	06	03	01	05	00	04	0,5	1,6	5	310	09	07	04	02	06	01	05
		28	274	07	05	02	00	04	10	03		2	5	311	08	06	03	01	05	00	04
	16	28	275	06	04	01	10	03	09	02	0,5	2	6	312	07	05	02	00	04	10	03
		30	276	05	03	00	09	02	08	01		2,5	5,5	313	06	04	01	10	03	09	02
		32	277	04	02	10	08	01	07	00		2,5	6	314	05	03	00	09	02	08	01
	18	30	278	03	01	09	07	00	06	10	0,5	2,5	6	315	04	02	10	08	01	07	00
		32	279	02	00	08	06	10	05	09		3	7	316	03	01	09	07	00	06	10
		35	280	09	07	04	02	06	01	05		3	7	317	02	00	08	06	10	05	09
		32	281	08	06	03	01	05	00	04		3,5	7	318	01	10	07	05	09	04	08
	20	35	282	07	05	02	00	04	10	03	0,5	3,5	7	319	00	09	06	04	08	03	07
		38	283	06	04	01	10	03	09	02		3,5	8	320	07	05	02	00	04	10	03
	22	35	284	05	03	00	09	02	08	01	0,5	3,5	8	321	06	04	01	10	03	09	02
		38	285	04	02	10	08	01	07	00		4	7	322	05	03	00	09	02	08	01
		40	286	03	01	09	07	00	06	10		4	8	323	04	02	10	08	01	07	00
	24	40	287	02	00	08	06	10	05	09	0,5	4	10	324	03	01	09	07	00	06	10
		45	288	01	10	07	05	09	04	08		5	8	325	02	00	08	06	10	05	09
	27	45	289	00	09	06	04	08	03	07	0,5	5	10	326	01	10	07	05	09	04	08
		50	290	07	05	02	00	04	10	03		5	12	327	00	09	06	04	08	03	07
	30	50	291	06	04	01	10	03	09	02	0,5	6	10	328	10	08	05	03	07	02	06
		55	292	05	03	00	09	02	08	01		6	12	329	09	07	04	02	06	01	05
	33	60	293	04	02	10	08	01	07	00	0,5	6	14	330	05	03	00	09	02	08	01
		65	294	03	01	09	07	00	06	10		7	12	331	04	02	10	08	01	07	00
	36	65	295	02	00	08	06	10	05	09	0,5	7	14	332	03	01	09	07	00	06	10
		70	296	01	10	07	05	09	04	08		7	14	333	02	00	08	06	10	05	09
	39	70	297	00	09	06	04	08	03	07	0,5	8	16	334	01	10	07	05	09	04	08
		75	298	10	08	05	03	07	02	06		8	18	335	00	09	06	04	08	03	07
42	75	299	09	07	04	02	06	01	05	9	14	336	10	08	05	03	07	02	06		

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.

№ изв.

Ив. № дубликата

Ив. № родличка

202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 13

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7
0,5	9	16	337	09	07	04	02	06	01	05	0,5	39	75	374	04	02	10	08	01	07	00
		18	338	08	06	03	01	05	00	04		42	75	375	03	01	09	07	00	06	10
	10	16	339	07	05	02	00	04	10	03		45	80	376	02	00	08	06	10	05	09
		18	340	03	01	09	07	00	06	10			80	377	01	10	07	05	09	04	08
		20	341	02	00	08	06	10	05	09		48	85	378	00	09	06	04	08	03	07
	22	342	01	10	07	05	09	04	08	90			379	10	08	05	03	07	02	06	
	12	20	343	00	09	06	04	08	03	07		1,4	3	381	05	03	00	09	02	08	01
		22	344	10	08	05	03	07	02	06			4,5	382	04	02	10	08	01	07	00
	14	22	346	08	06	03	01	05	00	04		1,6	3,5	383	03	01	09	07	00	06	10
		25	347	07	05	02	00	04	10	03			5	384	02	00	08	06	10	05	09
	15	28	348	06	04	01	10	03	09	02		2	5	385	01	10	07	05	09	04	08
		25	349	05	03	00	09	02	08	01			6	386	00	09	06	04	08	03	07
	16	28	350	01	10	07	05	09	04	08		2,5	5,5	387	10	08	05	03	07	02	06
		30	351	00	09	06	04	08	03	07			6	388	09	07	04	02	06	01	05
	18	32	352	10	08	05	03	07	02	06		3	7	389	08	06	03	01	05	00	04
		35	353	09	07	04	02	06	01	05			6	390	04	02	10	08	01	07	00
		32	354	08	06	03	01	05	00	04			7	391	03	01	09	07	00	06	10
	20	35	355	07	05	02	00	04	10	03		3,5	7	392	02	00	08	06	10	05	09
		38	356	06	04	01	10	03	09	02			8	393	01	10	07	05	09	04	08
	22	32	357	05	03	00	09	02	08	01		4	7	394	00	09	06	04	08	03	07
		35	358	04	02	10	08	01	07	00			8	395	10	08	05	03	07	02	06
	24	38	359	03	01	09	07	00	06	10		5	8	396	09	07	04	02	06	01	05
		40	360	10	08	05	03	07	02	06			10	397	08	06	03	01	05	00	04
	27	40	361	09	07	04	02	06	01	05		6	10	398	07	05	02	00	04	10	03
		45	362	08	06	03	01	05	00	04			12	399	06	04	01	10	03	09	02
	30	45	363	07	05	02	00	04	10	03		7	10	400	08	06	03	01	05	00	04
		50	364	06	04	01	10	03	09	02			12	401	07	05	02	00	04	10	03
	33	50	365	05	03	00	09	02	08	01		8	14	402	06	04	01	10	03	09	02
		55	366	04	02	10	08	01	07	00			14	403	05	03	00	09	02	08	01
	36	60	367	03	01	09	07	00	06	10		9	14	404	04	02	10	08	01	07	00
		65	368	02	00	08	06	10	05	09			14	405	03	01	09	07	00	06	10
	39	70	369	01	10	07	05	09	04	08		16	16	406	02	00	08	06	10	05	09
		70	370	08	06	03	01	05	00	04			18	407	01	10	07	05	09	04	08
	39	70	371	07	05	02	00	04	10	03		18	14	408	00	09	06	04	08	03	07
		70	372	06	04	01	10	03	09	02			16	409	10	08	05	03	07	02	06
			373	05	03	00	09	02	08	01				410	06	04	01	10	03	09	02

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изв.

Изм. № дубляжата
Изм. № подлинника
202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 14

Продолжение табл. 2

Типоразмер			XXX	КЧ							Типоразмер			XXX	КЧ																
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7										
0,8	10	16	411	05	03	00	09	02	08	01	0,8	42	80	448	03	01	09	07	00	06	10										
		18	412	04	02	10	08	01	07	00			80	449	02	00	08	06	10	05	09										
		20	413	03	01	09	07	00	06	10				85	450	09	07	04	02	06	01	05									
		22	414	02	00	08	06	10	05	09					85	451	08	06	03	01	05	00	04								
	12	20	415	01	10	07	05	09	04	08		90	452	07		05	02	00	04	10	03	1	2	6	453	06	04	01	10	03	09
		22	416	00	09	06	04	08	03	07			5,5	454	05	03	00	09	02	08	01										
		25	417	10	08	05	03	07	02	06		6		455	04	02	10	08	01	07	00										
			22	418	09	07	04	02	06	01			05	6	456	03	01	09	07	00	06		10								
	14	25	419	08	06	03	01	05	00	04		7	457		02	00	08	06	10	05	09										
		28	420	04	02	10	08	01	07	00			7	458	01	10	07	05	09	04	08										
	15	25	421	03	01	09	07	00	06	10		8		458	01	10	07	05	09	04	08										
		28	422	02	00	08	06	10	05	09			8	459	00	09	06	04	08	03	07										
	16	28	423	01	10	07	05	09	04	08	8	460		07	05	02	00	04	10	03											
		30	424	00	09	06	04	08	03	07		10	461	06	04	01	10	03	09	02											
		32	425	10	08	05	03	07	02	06	10		462	05	03	00	09	02	08	01											
		30	426	09	07	04	02	06	01	05		12	463	04	02	10	08	01	07	00											
	18	32	427	08	06	03	01	05	00	04	10		464	03	01	09	07	00	06	10											
		35	428	07	05	02	00	04	10	03		12	465	02	00	08	06	10	05	09											
	20	32	429	06	04	01	10	03	09	02	14		466	01	10	07	05	09	04	08											
		35	430	02	00	08	06	10	05	09		12	467	00	09	06	04	08	03	07											
		38	431	01	10	07	05	09	04	08	14		468	10	08	05	03	07	02	06											
		35	432	00	09	06	04	08	03	07		16	469	09	07	04	02	06	01	05											
	22	38	433	10	08	05	03	07	02	06	18		470	05	03	00	09	02	08	01											
		40	434	09	07	04	02	06	01	05		14	471	04	02	10	08	01	07	00											
	24	40	435	08	06	03	01	05	00	04	16		472	03	01	09	07	00	06	10											
		45	436	07	05	02	00	04	10	03		18	473	02	00	08	06	10	05	09											
	27	45	437	06	04	01	10	03	09	02	18		474	01	10	07	05	09	04	08											
		50	438	05	03	00	09	02	08	01		16	475	00	09	06	04	08	03	07											
	30	50	439	04	02	10	08	01	07	00	18		476	10	08	05	03	07	02	06											
		55	440	00	09	06	04	08	03	07		20	477	09	07	04	02	06	01	05											
	33	60	441	10	08	05	03	07	02	06	22		478	08	06	03	01	05	00	04											
		65	442	09	07	04	02	06	01	05		20	479	07	05	02	00	04	10	03											
	36	65	443	08	06	03	01	05	00	04	22		480	03	01	09	07	00	06	10											
		70	444	07	05	02	00	04	10	03		25	481	02	00	08	06	10	05	09											
	39	70	445	06	04	01	10	03	09	02	22		482	01	10	07	05	09	04	08											
		75	446	05	03	00	09	02	08	01		25	483	00	09	06	04	08	03	07											
	42	75	447	04	02	10	08	01	07	00	28		484	10	08	05	03	07	02	06											

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изв.

202

№в. № дубликата
№в. № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 15

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7
1	15	25	485	09	07	04	02	06	01	05	1,5	6	12	522	10	08	05	03	07	02	06
		28	486	08	06	03	01	05	00	04			14	523	09	07	04	02	06	01	05
	16	28	487	07	05	02	00	04	10	03		7	12	524	08	06	03	01	05	00	04
		30	488	06	04	01	10	03	09	02			14	525	07	05	02	00	04	10	03
	18	32	489	05	03	00	09	02	08	01		8	14	526	06	04	01	10	03	09	02
		30	490	01	10	07	05	09	04	08			16	527	05	03	00	09	02	08	01
	18	32	491	00	09	06	04	08	03	07		9	18	528	04	02	10	08	01	07	00
		35	492	10	08	05	03	07	02	06			14	529	03	01	09	07	00	06	10
	20	32	493	09	07	04	02	06	01	05		10	16	530	10	08	05	03	07	02	06
		35	494	08	06	03	01	05	00	04			18	531	09	07	04	02	06	01	05
	22	38	495	07	05	02	00	04	10	03		10	18	532	08	06	03	01	05	00	04
		35	496	06	04	01	10	03	09	02			18	533	07	05	02	00	04	10	03
	22	38	497	05	03	00	09	02	08	01		10	20	534	06	04	01	10	03	09	02
		40	498	04	02	10	03	01	07	00			22	535	05	03	00	09	02	08	01
	24	40	499	03	01	09	07	00	06	10		12	20	536	04	02	10	08	01	07	00
		45	500	05	03	00	09	02	08	01			22	537	03	01	09	07	00	06	10
	27	45	501	04	02	10	08	01	07	00		14	25	538	02	00	08	06	10	05	09
		50	502	03	01	09	07	00	06	10			22	539	01	10	07	05	09	04	08
	30	50	503	02	00	08	06	10	05	09		15	25	540	08	06	03	01	05	00	04
		55	504	01	10	07	05	09	04	08			28	541	07	05	02	00	04	10	03
	33	60	505	00	09	06	04	08	03	07		16	25	542	06	04	01	10	03	09	02
		65	506	10	08	05	03	07	02	06			28	543	05	03	00	09	02	08	01
	36	65	507	09	07	04	02	06	01	05		18	28	544	04	02	10	08	01	07	00
		70	508	08	06	03	01	05	00	04			30	545	03	01	09	07	00	06	10
39	70	509	07	05	02	00	04	10	03	20	32	546	02	00	08	06	10	05	09		
	75	510	03	01	09	07	00	06	10		30	547	01	10	07	05	09	04	08		
42	75	511	02	00	08	06	10	05	09	22	32	548	00	09	06	04	08	03	07		
	80	512	01	10	07	05	09	04	08		35	549	10	08	05	03	07	02	06		
45	80	513	00	09	06	04	08	03	07	24	32	550	06	04	01	10	03	09	02		
	85	514	10	08	05	03	07	02	06		35	551	05	03	00	09	02	08	01		
48	85	515	09	07	04	02	06	01	05	27	38	552	04	02	10	08	01	07	00		
	90	516	08	06	03	01	05	00	04		35	553	03	01	09	07	00	06	10		
1,5	3	8	517	07	05	02	00	04	10	03	22	38	554	02	00	08	06	10	05	09	
		8	518	06	04	01	10	03	09	02		40	555	01	10	07	05	09	04	08	
	4	10	519	05	03	00	09	02	08	01	24	40	556	00	09	06	04	08	03	07	
		10	520	01	10	07	05	09	04	08		45	557	10	08	05	03	07	02	06	
	5	12	521	00	09	06	04	08	03	07	27	45	558	09	07	04	02	06	01	05	

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изв.

202

№ № дубликата
№ № подлинника

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 16

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ						
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7
1,5	27	50	559	08	06	03	01	05	00	04	2	16	30	596	03	01	09	07	00	06	10
		50	560	04	02	10	08	01	07	00			32	597	02	00	08	06	10	05	09
	30	55	561	03	01	09	07	00	06	10		18	30	598	01	10	07	05	09	04	08
		60	562	02	00	08	06	10	05	09			32	599	00	09	06	04	08	03	07
	33	65	563	01	10	07	05	09	04	08		20	32	600	02	00	08	06	10	05	09
		65	564	00	09	06	04	08	03	07			35	601	01	10	07	05	09	04	08
	36	70	565	10	08	05	03	07	02	06		22	32	602	00	09	06	04	08	03	07
		70	566	09	07	04	02	06	01	05			38	603	10	08	05	03	07	02	06
	39	75	567	08	06	03	01	05	00	04		24	35	604	09	07	04	02	06	01	05
		75	568	07	05	02	00	04	10	03			38	605	08	06	03	01	05	00	04
	42	80	569	06	04	01	10	03	09	02		27	40	606	07	05	02	00	04	10	03
		80	570	02	00	08	06	10	05	09			40	607	06	04	01	10	03	09	02
45	85	571	01	10	07	05	09	04	08	30	45	608	05	03	00	09	02	08	01		
	85	572	00	09	06	04	08	03	07		45	609	04	02	10	08	01	07	00		
48	90	573	10	08	05	03	07	02	06	33	50	610	00	09	06	04	08	03	07		
	90	574	09	07	04	02	06	01	05		55	611	10	08	05	03	07	02	06		
5	12	575	08	06	03	01	05	00	04	36	60	612	09	07	04	02	06	01	05		
	12	576	07	05	02	00	04	10	03		65	613	08	06	03	01	05	00	04		
6	14	577	06	04	01	10	03	09	02	39	65	614	07	05	02	00	04	10	03		
	14	578	05	03	00	09	02	08	01		70	615	06	04	01	10	03	09	02		
7	16	579	04	02	10	08	01	07	00	42	70	616	05	03	00	09	02	08	01		
	18	580	00	09	06	04	08	03	07		75	617	04	02	10	08	01	07	00		
8	18	581	10	08	05	03	07	02	06	45	75	618	03	01	09	07	00	06	10		
	18	582	09	07	04	02	06	01	05		80	619	02	00	08	06	10	05	09		
9	16	583	08	06	03	01	05	00	04	48	80	620	09	07	04	02	06	01	05		
	18	584	07	05	02	00	04	10	03		85	621	08	06	03	01	05	00	04		
10	20	585	06	04	01	10	03	09	02	2,5	85	622	07	05	02	00	04	10	03		
	22	586	05	03	00	09	02	08	01		90	623	06	04	01	10	03	09	02		
12	20	587	04	02	10	08	01	07	00	6	14	624	05	03	00	09	02	08	01		
	25	588	03	01	09	07	00	06	10		14	625	04	02	10	08	01	07	00		
14	22	589	02	00	08	06	10	05	09	8	16	626	03	01	09	07	00	06	10		
	22	590	09	07	04	02	06	01	05		18	627	02	00	08	06	10	05	09		
15	25	591	08	06	03	01	05	00	04	9	18	628	01	10	07	05	09	04	08		
	28	592	07	05	02	00	04	10	03		18	629	00	09	06	04	08	03	07		
16	25	593	06	04	01	10	03	09	02	10	16	630	07	05	02	00	04	10	03		
	28	594	05	03	00	09	02	08	01		18	631	06	04	01	10	03	09	02		
	28	595	04	02	10	08	01	07	00		20	632	05	03	00	09	02	08	01		

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изг.

Изм. № дубляжата
Изм. № подлинна
202

ОСТ1 34505-80÷ОСТ1 34513-80 Стр. 17

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ										
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7				
2,5	10	22	633	04	02	10	08	01	07	00	2,5	48	85	670	10	08	05	03	07	02	06				
		20	634	03	01	09	07	00	06	10			90	671	09	07	04	02	06	01	05				
	12	22	635	02	00	08	06	10	05	09		3	8	18	672	08	06	03	01	05	00	04			
		25	636	01	10	07	05	09	04	08				16	673	07	05	02	00	04	10	03			
	14	22	637	00	09	06	04	08	03	07			10	18	674	06	04	01	10	03	09	02			
		25	638	10	08	05	03	07	02	06				20	675	05	03	00	09	02	08	01			
		28	639	09	07	04	02	06	01	05				22	676	04	02	10	08	01	07	00			
	15	25	640	05	03	00	09	02	08	01			12	20	677	03	01	09	07	00	06	10			
		28	641	04	02	10	08	01	07	00				22	678	02	00	08	06	10	05	09			
	16	28	642	03	01	09	07	00	06	10				25	25	679	01	10	07	05	09	04	08		
		30	643	02	00	08	06	10	05	09					22	680	08	06	03	01	05	00	04		
		32	644	01	10	07	05	09	04	08					14	25	681	07	05	02	00	04	10	03	
	18	30	645	00	09	06	04	08	03	07				28	28	682	06	04	01	10	03	09	02		
		32	646	10	08	05	03	07	02	06					15	25	683	05	03	00	09	02	08	01	
	20	35	647	09	07	04	02	06	01	05				28	28	684	04	02	10	08	01	07	00		
		32	648	08	06	03	01	05	00	04					16	28	685	03	01	09	07	00	06	10	
	22	35	649	07	05	02	00	04	10	03				16	30	686	02	00	08	06	10	05	09		
		38	650	03	01	09	07	00	06	10					32	687	01	10	07	05	09	04	08		
	24	35	651	02	00	08	06	10	05	09					30	30	688	00	09	06	04	08	03	07	
		40	652	01	10	07	05	09	04	08						18	32	689	10	08	05	03	07	02	06
	27	40	653	00	09	06	04	08	03	07					35	35	690	06	04	01	10	03	09	02	
		45	654	10	08	05	03	07	02	06						20	32	691	05	03	00	09	02	08	01
	30	45	655	09	07	04	02	06	01	05					20	35	692	04	02	10	08	01	07	00	
		50	656	08	06	03	01	05	00	04						38	693	03	01	09	07	00	06	10	
	33	50	657	07	05	02	00	04	10	03						35	35	694	02	00	08	06	10	05	09
		55	658	06	04	01	10	03	09	02							22	38	695	01	10	07	05	09	04
	36	60	659	05	03	00	09	02	08	01						40	40	696	00	09	06	04	08	03	07
		65	660	01	10	07	05	09	04	08							24	40	697	10	08	05	03	07	02
39	65	661	00	09	06	04	08	03	07	45	45					698	09	07	04	02	06	01	05		
	70	662	10	08	05	03	07	02	06		27					45	699	08	06	03	01	05	00	04	
42	70	663	09	07	04	02	06	01	05	30	50	700				10	08	05	03	07	02	06			
	75	664	08	06	03	01	05	00	04		30	50				701	09	07	04	02	06	01	05		
45	75	665	07	05	02	00	04	10	03		55	55				702	08	06	03	01	05	00	04		
	80	666	06	04	01	10	03	09	02			33				60	703	07	05	02	00	04	10	03	
48	80	667	05	03	00	09	02	08	01		36	65				704	06	04	01	10	03	09	02		
	85	668	04	02	10	08	01	07	00			36	65			705	05	03	00	09	02	08	01		
		669	03	01	09	07	00	06	10				70			706	04	02	10	08	01	07	00		

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ 202
 № 202
 № 202

ОСТ1 34505-80 ÷ ОСТ1 34513-80 Стр. 18

Продолжение табл. 2

Типоразмер шайбы			XXX	КЧ							Типоразмер шайбы			XXX	КЧ								
S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7	S	d _p *	D		1	2	3	4	5	6	7		
3	39	70	707	03	01	09	07	00	06	10	4	48	85	744	09	07	04	02	06	01	05		
		75	708	02	00	08	06	10	05	09			90	745	08	06	03	01	05	00	04		
	42	75	709	01	10	07	05	09	04	08		16	32	746	07	05	02	00	04	10	03		
		80	710	08	06	03	01	05	00	04			18	35	747	06	04	01	10	03	09	02	
	45	80	711	07	05	02	00	04	10	03		20	38	748	05	03	00	09	02	08	01		
		85	712	06	04	01	10	03	09	02			22	38	749	04	02	10	08	01	07	00	
	48	85	713	05	03	00	09	02	08	01		24	40	750	00	09	06	04	08	03	07		
		90	714	04	02	10	08	01	07	00			45	752	09	07	04	02	06	01	05		
	4	12	25	715	03	01	09	07	00	06		10	5	27	45	753	08	06	03	01	05	00	04
		14	28	716	02	00	08	06	10	05		09			50	754	07	05	02	00	04	10	03
		15	28	717	01	10	07	05	09	04		08		30	50	755	06	04	01	10	03	09	02
			30	718	00	09	06	04	08	03		07			55	756	05	03	00	09	02	08	01
		16	32	719	10	08	05	03	07	02		06		33	60	757	04	02	10	08	01	07	00
			32	720	06	04	01	10	03	09		02			65	758	03	01	09	07	00	06	10
18		32	721	05	03	00	09	02	08	01	36	65		759	02	00	08	06	10	05	09		
		35	722	04	02	10	08	01	07	00		70		760	09	07	04	02	06	01	05		
20		35	723	03	01	09	07	00	06	10	39	70		761	08	06	03	01	05	00	04		
		38	724	02	00	08	06	10	05	09		75		762	07	05	02	00	04	10	03		
22		35	725	01	10	07	05	09	04	08	42	75		763	06	04	01	10	03	09	02		
		38	726	00	09	06	04	08	03	07		80		764	05	03	00	09	02	08	01		
24		40	727	10	08	05	03	07	02	06	45	80		765	04	02	10	08	01	07	00		
		45	728	09	07	04	02	06	01	05		85		766	03	01	09	07	00	06	10		
27	45	729	08	06	03	01	05	00	04	48	85	767	02	00	08	06	10	05	09				
	50	730	04	02	10	08	01	07	00		90	768	01	10	07	05	09	04	08				
30	50	732	02	00	08	06	10	05	09	36	65	769	00	09	06	04	08	03	07				
	55	733	01	10	07	05	09	04	08		70	770	07	05	02	00	04	10	03				
33	60	734	00	09	06	04	08	03	07	39	70	771	06	04	01	10	03	09	02				
	65	735	10	08	05	03	07	02	06		75	772	05	03	00	09	02	08	01				
36	65	736	09	07	04	02	06	01	05	42	75	773	04	02	10	08	01	07	00				
	70	737	08	06	03	01	05	00	04		80	774	03	01	09	07	00	06	10				
39	70	738	07	05	02	00	04	10	03	45	80	775	02	00	08	06	10	05	09				
	75	739	06	04	01	10	03	09	02		85	776	01	10	07	05	09	04	08				
42	75	740	02	00	08	06	10	05	09	48	85	777	00	09	06	04	08	03	07				
	80	741	01	10	07	05	09	04	08		90	778	10	08	05	03	07	02	06				
45	80	742	00	09	06	04	08	03	07	8	48	85	779	09	07	04	02	06	01	05			
	85	743	10	08	05	03	07	02	06		90	780	05	03	00	09	02	08	01				

* Номинальный диаметр резьбы крепежной детали.

№ изм.
№ изд.

202

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер " Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
1	1,2,5, 6	-	-	-	9639	<i>Черныш</i>		01.01.87
2	1	-	-	-	11825	<i>Черныш</i>	15.12.95	1996-01-01