

**ДИАПАЗОН**Акционерное Общество
Производственное Объединение

Измерительный инструмент и калибры

Адрес: 127253, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 116, стр. 1

Почта: postmaster@podiazon.ru

Сайт: www.podiazon.ru

Телефон: +7 (495) 585-14-04

Факс: +7 (495) 484-07-02

Рабочее время: с 8:30 до 17:00 пн-пт (Мск)

Цены указаны за 1 шт. в рублях РФ без учёта НДС для конкретного шага резьбы. Стоимость комплекта ПР+НЕ суммируется. Продукция сопровождается паспортами ОТК. Услуга оформления сертификатов (актов) о калибровке заказывается дополнительно.

Калибры резьбовые для метрической резьбы

Изготавливаются согласно допусков по ГОСТ 18465-73, ГОСТ 18466-73 и ГОСТ 24997-2004.

Допуски рекомендуемые ГОСТ 16093-2004: пробки - **6H, 7H**; кольца - **6g, 8g**.

Сентябрь 2024г.

Стоимость калибров увеличивается от основных цен:для левой резьбы LH на **15%**для промежуточных диаметров на **10%**для калибров с другим шагом резьбы на **15%**.

Стоимость услуги сертификации (калибровки) в аккредитованной лаборатории согласовывается заранее за отдельную плату.

Стоимость технологических контрольных пробок КПР-ПР, КПР-НЕ, КНЕ-ПР и КНЕ-НЕ равна цене пробок КИ и КИ-НЕ.

Материал: сталь ШХ15 (Cr15) HRC 58...62

2026 .

Размер х шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные	Размер х шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ		ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
M1 x0,25/0,2	2 200	3 500	3 000	M68 x4,0/3,0/2,0/1,5	5 200	12 000	8 500
M2 x0,4	1 400	2 800	2 500	M72 x4,0/3,0/2,0/1,5	5 300	13 000	8 800
M3 x0,5	1 200	2 400	2 200	M76 x4,0/3,0/2,0/1,5	5 500	13 500	9 500
M4 x0,7	1 200	2 400	2 200	M80 x4,0/3,0/2,0/1,5	5 700	14 700	11 000
M5 x0,8	1 200	2 400	2 000	M85 x4,0/3,0/2,0	6 100	15 400	11 800
M6 x1,0/0,75	1 200	2 400	2 000	M90 x4,0/3,0/2,0	7 700	17 000	12 100
M7 x1,0/0,75	1 200	2 400	2 000	M95 x4,0/3,0/2,0	8 800	18 000	13 800
M8 x1,25/1,0	1 200	2 400	2 000	M100 x3,0/2,0	10 500	19 200	15 400
M9 x1,25/1,0	1 200	2 400	2 000	M105 x3,0/2,0	11 000	20 000	16 500
M10 x1,5/1,25/1,0	1 200	2 500	2 200	M110 x3,0/2,0	14 300	21 000	17 000
M11 x1,5/1,0	1 200	2 500	2 200	M115 x3,0/2,1	15 400	23 600	19 200
M12 x1,75/1,5/1,25/1,0	1 200	2 500	2 200	M120 x3,0/2,0	16 500	24 200	20 900
M14 x2,0/1,5/1,25/1,0	1 300	2 500	2 400	M130 x3,0/2,0	17 600	28 000	27 500
M16 x2,0/1,5/1,25/1,0	1 400	2 600	2 500	M140 x3,0/2,0	19 800	36 300	29 700
M18 x2,5/2,0/1,5/1,25	1 500	2 800	2 500	M150 x3,0/2,0	29 700	55 000	38 500
M20 x2,5/2,0/1,5/1,0	1 600	3 000	2 500	M155 x6,0/4,0/1,5	39 600	73 800	55 000
M22 x2,5/2,0/1,5/1,0	1 700	3 400	2 800	M160 x4,0/3,0/2,0	40 200	75 500	57 200
M24 x2,0/1,5/1,0	1 800	3 600	3 000	M170 x4,0/3,0/2,0	50 600	99 000	69 300
M27 x2,0/1,5/1,0	1 900	3 900	3 500	M180 x4,0/3,0/2,0	62 000	121 000	77 000
M30 x2,0/1,5/1,0	2 000	4 300	3 800	M190 x4,0/3,0/2,0	70 000	133 100	88 000
M33 x2,0/1,5/1,0	2 100	4 800	4 100	M200 x4,0/3,0/2,0	73 000	141 500	99 000
M36 x3,0/2,0/1,5	2 200	5 000	4 600	M210 x4,0/3,0	81 000	151 200	115 500
M39 x3,0/2,0/1,5	2 400	5 500	5 000	M220 x4,0/3,0	83 600	166 000	126 500
M42 x3,0/2,0/1,5	2 500	6 600	5 700	M230 x4,0/3,0	96 800	173 000	132 000
M48 x4,0/3,0/2,0/1,5	2 800	7 300	6 500	M240 x4,0/3,0	99 000	175 000	154 000
M52 x4,0/3,0/2,0/1,5	3 000	7 700	7 200	M250 x4,0/3,0	110 000	203 000	165 000
M54 x4,0/3,0/2,0/1,5	3 500	8 700	7 700	M260 x4,0/3,0	121 000	204 000	170 500
M56 x4,0/3,0/2,0/1,5	3 700	8 800	7 700	M280 x4,0/3,0	143 000	220 000	176 000
M58 x4,0/3,0/2,0/1,5	4 000	9 700	7 800	M290 x4,0/3,0	148 500	236 500	198 000
M60 x4,0/3,0/2,0/1,5	4 300	10 200	7 800	M300 x4,0/3,0	165 000	264 000	220 000
M62 x4,0/3,0/2,0/1,5	4 400	11 000	8 000	M350 x6,0/4,0	253 000	356 000	286 000
M64 x4,0/3,0/2,0/1,5	4 600	12 100	8 200	M400 x6,0/4,0	308 000	429 000	330 000

Принимаются заказы на изготовление калибров для следующих видов резьб:**MR** - для метрической резьбы с увеличенной закругленной формой впадины.**Tr** - для однозаходной трапецеидальной резьбы ГОСТ 10071-89**G** - для трубной цилиндрической резьбы ГОСТ 2533-88**R** - для контроля трубной конической резьбы ГОСТ 7157-79**K** - для контроля конической дюймовой резьбы ГОСТ 6485-69**D** - гладкие для измерения диаметров отверстий ГОСТ 21401-75**S** - для контроля упорной резьбы ГОСТ 10278-81**STUB ACME** - для американской дюймовой резьбы ASME/ANSI B1.8**UNC, UNF, UNEF, UN, UNS** - для американской дюймовой резьбы ANSI/ASME B1.2-1983**NPT** - для американской дюймовой конической резьбы ASME/ANSI B1.20.1



ДИАПАЗОН
Акционерное Общество
Производственное Объединение

Измерительный инструмент и калибры

Адрес: 127253, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 116, стр. 1

Почта: postmaster@podiazon.ru

Сайт: www.podiazon.ru

Телефон: +7 (495) 585-14-04

Факс: +7 (495) 484-07-02

Рабочее время: с 8:30 до 17:00 пн-пт (Мск)

Сентябрь 2024г.

2026 .

Калибры гладкие Исполнительные размеры ГОСТ 21401-75

Цены указаны за комплект ПР+НЕ в рублях РФ без учёта НДС.

Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена	Размер	Цена
1 - 6	2 600	10,1 - 20	2 700	30,1 - 40	3 800
6,1 - 10	2 200	20,1 - 30	3 300	40,1 - 50	4 400

Цены указаны за штуку ПР или НЕ в рублях РФ без учёта НДС.

Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена	Размер	Цена
50,1-60	7 500	101-110	14 000	151-160	22 000
60,1-70	8 500	111-120	15 000	161-170	24 000
70,1-80	9 900	121-130	16 000	171-180	26 000
80,1-90	11 000	131-140	17 000	181-190	27 000
90,1-100	12 000	141-150	19 000	191-200	28 000

Скобы гладкие листовые односторонние двупредельные ГОСТ 18360-93

Цены указаны за штуку ПР-НЕ в рублях РФ без учёта НДС.

Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена
3-4,9	6 600	40,1-50	7 700	141-160	28 600
5-8	6 000	50,1-60	8 200	161-180	35 200
8,1-10	5 000	60,1-70	11 000	181-200	40 700
10,1-15	5 300	70,1-80	12 600	201-220	44 000
15,1-20	5 500	81,1-90	13 700	221-240	48 400
20,1-25	5 700	90,1-100	18 000	241-260	55 000
25,1-30	6 000	101-120	23 100	261-300	57 200
30,1-40	6 800	121-140	26 400	301-360	69 300

Кольца гладкие установочные, ГОСТ 14865-78 класс 3

Цены указаны в рублях РФ без учёта НДС.

Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена	Размер, мм	Цена
5-10	7 700	70,1-80	11 000	140,1-150	32 400
10,1-20	6 200	80,1-90	12 100	150,1-160	41 800
20,1-30	6 600	90,1-100	14 300	160,1-180	60 500
30,1-40	7 100	100,1-110	19 800	180,1-200	77 000
40,1-50	8 200	110,1-120	20 900	200,1-220	132 000
50,1-60	8 800	120,1-130	22 000	220,1-240	156 200
60,1-70	9 900	130,1-140	25 300	240,1-260	183 700

Цены указаны за 1 шт. в рублях РФ без учёта НДС.

Калибры резьбовые для однозаходной трапецеидальной резьбы ГОСТ 10071-89

Калибры с левой резьбой LH - цена +15%.

Август 2023г.

Размер	Пробки	Кольца	Пробки контр.	Размер	Пробки	Кольца	Пробки контр.	Размер	Пробки	Кольца	Пробки контр.
	ПР; НЕ	ПР; НЕ	КИ; КИ-НЕ		ПР; НЕ	ПР; НЕ	КИ; КИ-НЕ		ПР; НЕ	ПР; НЕ	КИ; КИ-НЕ
<p>Стоимость услуги сертификации (калибровки) в аккредитованной лаборатории согласовывается заранее за отдельную плату.</p>				Tr 36x6	9 600	28 200	14 000	Tr 85x12	38 500	71 500	51 200
				Tr 36x10	14 000	31 400	19 800	Tr 90x4	26 400	54 600	37 000
				Tr 36x12	16 900	50 900	23 600	Tr 90x5	26 400	60 200	37 000
				Tr 38x3	8 000	23 100	11 900	Tr 90x12	42 200	75 800	56 300
				Tr 38x6	9 700	30 500	14 000	Tr 90x18	81 800	114 000	109 100
				Tr 38x7	9 700	30 500	14 000	Tr 95x4	31 900	69 800	44 500
				Tr 38x10	14 000	45 800	19 800	Tr 95x5	35 200	76 800	48 900
				Tr 40x3	8 000	23 100	11 900	Tr 95x12	46 500	83 600	51 000
				Tr 40x6	9 700	31 900	14 000	Tr 100x4	32 000	70 300	44 700
				Tr 40x7	9 700	31 900	14 000	Tr 100x5	35 400	77 400	49 300
Tr 40x10	14 000	47 800	19 800	Tr 100x12	51 500	102 000	69 000				
Tr 40x12	17 000	57 500	23 600	Tr 100x20	90 800	163 000	120 500				
Tr 42x3	9 700	24 700	14 000	Tr 110x4	32 000	70 300	44 800				
Tr 42x6	11 500	31 300	16 900	Tr 110x5	35 400	77 400	49 400				
Tr 42x7	11 500	31 300	16 900	Tr 110x12	56 400	102 000	75 300				
Tr 42x10	14 000	47 300	19 800	Tr 110x20	90 800	163 000	120 600				
Tr 42x12	17 000	57 000	23 600	Tr 120x6	41 100	83 000	57 200				
Tr 44x3	9 700	27 100	14 000	Tr 120x14	57 600	100 000	76 800				
Tr 44x7	11 500	34 300	16 900	Tr 120x16	69 800	135 000	92 700				
Tr 44x8	14 000	38 000	19 800	Tr 120x22	104 000	158 000	142 500				
Tr 44x12	17 000	57 000	23 600	Tr 120x24	114 500	175 000	156 500				
Tr 46x3	9 700	29 800	14 000	Tr 130x6	45 300	86 000	63 000				
Tr 46x8	14 000	38 000	19 800	Tr 130x14	57 700	100 000	76 800				
Tr 46x12	17 000	57 000	23 600	Tr 130x16	70 000	135 000	92 700				
Tr 48x3	11 500	31 900	17 000	Tr 130x22	114 500	175 000	156 500				
Tr 48x8	14 000	39 600	19 800	Tr 130x24	114 500	175 000	156 500				
Tr 48x12	17 000	59 500	23 600	Tr 140x6	45 300	86 000	63 000				
Tr 50x3	10 600	30 600	15 500	Tr 140x14	63 300	110 000	84 200				
Tr 50x8	12 800	38 100	18 100	Tr 140x16	70 000	135 000	92 700				
Tr 50x12	15 500	57 400	21 600	Tr 140x24	114 500	175 000	156 400				
Tr 52x3	13 200	26 600	18 100	Tr 150x6	62 300	101 000	86 100				
Tr 52x8	16 000	34 700	22 500	Tr 150x16	70 000	135 000	92 700				
Tr 52x12	22 100	51 900	29 900	Tr 150x24	125 800	237 000	172 200				
Tr 55x3	13 500	29 500	19 000	Tr 160x6	62 300	101 000	86 100				
Tr 55x8	18 000	38 100	25 000	Tr 160x8	76 200	121 000	101 500				
Tr 55x9	18 000	38 100	25 000	Tr 160x16	76 500	148 000	102 000				
Tr 55x12	26 400	57 200	35 000	Tr 160x24	126 000	237 000	172 300				
Tr 55x14	38 400	73 300	51 200	Tr 160x28	126 000	237 000	172 300				
Tr 60x3	15 500	31 300	20 800	Tr 170x6	76 200	121 000	101 600				
Tr 60x8	19 700	40 700	27 500	Tr 170x8	76 200	121 000	101 600				
Tr 60x9	19 700	40 700	27 500	Tr 170x16	84 100	163 000	112 200				
Tr 60x12	29 000	61 000	38 500	Tr 170x24	126 000	288 000	172 300				
Tr 60x14	38 400	73 300	51 260	Tr 170x28	126 000	288 000	172 300				
Tr 65x4	16 000	36 700	22 000	Tr 180x8	76 200	121 000	101 600				
Tr 65x10	22 100	47 400	29 900	Tr 180x18	104 000	180 000	142 000				
Tr 65x16	42 200	71 100	56 300	Tr 180x20	126 000	288 000	172 000				
Tr 70x4	18 100	40 200	25 300	Tr 180x28	126 000	288 000	172 000				
Tr 70x10	26 400	52 000	35 000	Tr 180x32	188 000	326 700	249 700				
Tr 70x16	46 500	78 000	62 000	Tr 190x8	83 700	140 000	111 000				
Tr 75x4	19 900	42 600	27 800	Tr 190x18	114 500	198 000	156 500				
Tr 75x10	29 000	57 200	38 500	Tr 190x20	151 000	266 000	206 500				
Tr 75x16	51 000	85 500	68 300	Tr 190x32	188 000	326 700	249 700				
Tr 80x4	21 900	45 100	30 800	Tr 200x8	83 700	140 000	111 000				
Tr 80x10	32 000	62 700	42 100	Tr 200x10	126 000	218 000	172 300				
Tr 80x16	56 100	94 000	74 300	Tr 200x18	126 000	218 000	172 300				
Tr 85x4	24 000	49 800	33 500	Tr 200x20	151 000	265 000	206 500				
Tr 85x5	24 000	54 600	33 500	Tr 200x32	188 000	326 700	249 700				

Цены указаны за 1 шт. в рублях РФ без учёта НДС.

Калибры для трубной цилиндрической резьбы ГОСТ 2533-88

Август 2023г.

2026 .

Допуски колец и пробок: А, В.

Стоимость контрольных пробок КПР-ПР, КПР-НЕ, КНЕ-ПР и КНЕ-НЕ равна цене пробкам КИ и КИ-НЕ.

Размер	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные	Размер	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ		ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
G 1/8"	1 400	2 800	2 400	G 2"	5 000	7 500	8 100
G 1/4"	1 600	3 000	2 600	G 2 1/4"	5 200	8 200	8 900
G 3/8"	1 700	3 300	3 000	G 2 1/2"	6 300	9 700	9 600
G 1/2"	1 800	3 600	3 200	G 2 3/4"	6 900	10 700	10 500
G 5/8"	2 000	3 800	3 500	G 3"	7 300	12 500	11 500
G 3/4"	2 300	3 900	3 800	G 3 1/4"	8 900	14 300	13 700
G 7/8"	2 500	4 400	4 200	G 3 1/2"	9 200	15 000	13 700
G 1"	2 800	4 600	4 600	G 3 3/4"	10 000	17 600	16 000
G 1 1/8"	2 900	4 900	5 000	G 4"	10 600	18 000	16 300
G 1 1/4"	3 300	5 400	5 600	G 4 1/2"	13 200	23 500	19 400
G 1 3/8"	3 600	5 600	5 100	G 5"	17 100	27 500	21 400
G 1 1/2"	3 900	6 100	5 700	G 5 1/2"	19 200	31 500	23 400
G 1 3/4"	4 400	7 000	7 300	G 6"	21 300	35 200	25 400

Калибры для конической дюймовой резьбы с углом профиля 60° ГОСТ 6485-69

Размер	Пробки р-р	Кольца р-р	Пробки к-р	Размер	Пробки р-р	Кольца р-р	Пробки к-р
K 1/16"	6 700	13 400	8 300	K 3/4"	6 700	14 000	8 300
K 1/8"	5 000	10 000	6 700	K 1"	8 300	17 100	11 400
K 1/4"	5 000	10 400	6 700	K 1 1/4"	11 700	19 100	16 700
K 3/8"	5 000	11 700	6 700	K 1 1/2"	11 700	21 200	16 700
K 1/2"	6 700	13 400	8 000	K 2"	14 000	25 500	18 400

Калибры для трубной конической резьбы с углом профиля 55° ГОСТ 7157-79

Размер	Пробки р-р	Кольца р-р	Пробки к-р	Размер	Пробки р-р	Кольца р-р	Пробки к-р
R 1/16"	8 500	18 900	9 900	R 1 1/2"	17 100	24 000	17 100
R 1/8"	5 800	13 700	6 800	R 2"	18 800	27 500	20 500
R 1/4"	6 100	13 700	6 800	R 2 1/2"	22 000	28 100	22 300
R 3/8"	6 900	13 700	6 800	R 3"	27 500	37 800	29 800
R 1/2"	7 500	15 500	8 500	R 3 1/2"	32 500	51 400	34 300
R 3/4"	8 500	15 500	8 500	R4"	36 000	62 100	39 200
R 1"	11 300	19 900	12 400	R5"	45 700	75 200	52 300
R 1 1/4"	17 100	25 000	18 400	R6"	55 600	88 300	58 800

Принимаются заказы на изготовление калибров для следующих видов резьбы:

STUB ACME - для американской дюймовой резьбы ASME/ANSI B1.8

UNC, UNF, UNEF, UN, UNS - для американской дюймовой резьбы ANSI/ASME B1.2-1983

NPT - для американской дюймовой конической резьбы ASME/ANSI B1.20.1

Калибры резьбовые для дюймовой резьбы UNC, UNF, UNEF, UN, UNS, UNR по американскому стандарту ANSI/ASME B1.1-2003

Цены указаны за 1 шт. в рублях РФ без учёта НДС.

Исполнительные размеры для рабочих калибров по американскому стандарту ANSI/ASME B1.2-1983
Стоимость контрольных пробок КПР-ПР, КПР-НЕ, КНЕ-ПР и КНЕ-НЕ равна цене пробкам КИ и КИ-НЕ.
Стоимость услуги сертификации (калибровки) согласовывается заранее за отдельную плату.
Для рабочих калибров UNJF цены увеличиваются на 15%.
Допуски: кольца 2А, 3А; пробки 2В, 3В.

2026 .

Январь 2023г.

Размер x шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
No.0-80 UNF	4 300	10 400	11 300
No.1-64 UNC/72 UNF	4 300	10 400	11 300
No.2-56 UNC/64 UNF	2 800	5 100	7 300
No.3-48 UNC/56 UNF	2 800	5 100	7 300
No.4-40 UNC/48 UNF	2 800	5 100	7 300
No.5-40 UNC/44 UNF	2 800	5 100	7 300
No.6-32 UNC/40 UNF	2 800	5 100	7 300
No.8-32 UNC/36 UNF	2 000	4 900	5 000
No.10-24 UNC/32 UNF	2 000	4 900	5 000
No.10-28 UNS/36 UNS/40 UNS	4 300	9 600	10 900
No.12-24 UNC/28 UNF/32 UNEF	2 000	4 900	5 000
No.12-36 UNS/40 UNS	4 300	9 600	10 900
1/4"-20 UNC/28 UNF/32 UNEF	2 000	4 400	5 000
1/4"-36 UNS	2 500	5 600	6 500
1/4"-24 UNS/27 UNS/40 UNS/48 UNS	3 800	8 500	9 600
5/16"-18 UNC/20 UN/24 UNF/28 UN	2 300	4 600	5 800
5/16"-27 UNS	4 200	9 300	10 500
5/16"-32 UNEF	2 300	4 600	5 800
5/16"-36 UNS/40 UNS/48 UNS	4 500	9 800	11 100
3/8"-16 UNC/20 UN	2 300	5 400	5 800
3/8"-18 UNS	4 300	9 300	10 500
3/8"-24 UNF/28 UN	2 300	5 400	5 800
3/8"-27 UNS	4 500	9 800	11 100
3/8"-32 UNEF	2 300	5 400	5 800
3/8"-36 UNS/40 UNS	4 600	10 200	11 600
7/16"-14 UNC/16 UN	2 300	5 400	5 800
7/16"-18 UNS	4 300	9 300	10 500
7/16"-20 UNF/28 UNEF	2 300	5 400	5 800
7/16"-32 UN	2 500	5 600	6 500
7/16"-24 UNS/27 UNS/36 UNS/40 UNS	4 500	9 800	11 100
1/2"-13 UNC/16 UN	2 300	5 400	5 900
1/2"-12 UNS/14 UNS/18 UNS	4 500	9 800	11 100
1/2"-20 UNF	2 300	5 400	5 900
1/2"-24 UNS/27 UNS	4 500	9 800	11 100
1/2"-28 UNEF/32 UN	2 500	5 400	6 500
1/2"-36 UNS/40 UNS	4 600	10 300	11 600
9/16"-12 UNC/16 UN/18 UNF/20 UN	2 300	5 400	5 900
9/16"-14 UNS	4 500	9 800	11 100
9/16"-24 UNEF/28 UN	2 500	5 900	6 500
9/16"-27 UNS	4 600	10 300	11 600
9/16"-32 UN	2 800	7 300	7 300
9/16"-36 UNS/40 UNS	5 500	12 000	13 600
5/8"-11 UNC/12 UN/16 UN/18 UNF/20 UN	2 300	5 400	5 900
5/8"-14 UNS	4 500	9 800	11 100
5/8"-24 UNEF	2 500	5 900	6 500
5/8"-28 UN	2 800	6 200	7 300
5/8"-27 UNS	4 600	10 300	11 600
5/8"-32 UN	3 000	7 300	7 900

Размер x шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
5/8"-36 UNS/40 UNS	5 500	12 000	13 600
11/16"-12 UN/16 UN/20 UN	2 500	5 600	6 500
11/16"-24 UNEF	2 800	5 600	7 300
11/16"-28 UN	2 800	7 300	7 300
11/16"-32 UN	3 000	7 900	7 900
3/4"-10 UNC/12 UN/16 UNF	2 500	6 100	6 500
3/4"-14 UNS/18 UNS	5 000	11 000	12 500
3/4"-20 UNEF	2 500	5 600	6 500
3/4"-28 UN	2 800	7 500	7 300
3/4"-32 UN	3 000	7 900	7 900
3/4"-24 UNS/27 UNS	5 000	11 000	12 500
3/4"-36 UNS/40 UNS	5 750	12 700	14 300
13/16"-12 UN/16 UN	2 500	6 100	6 500
13/16"-20 UNEF	2 500	5 600	6 500
13/16"-28 UN	2 800	7 300	7 300
13/16"-32 UN	3 000	7 300	7 900
7/8"-9 UNC/12 UN	3 000	9 000	7 900
7/8"-14 UNF/16 UN	2 800	6 800	7 300
7/8"-20 UNEF	2 800	4 600	7 300
7/8"-28 UN	2 800	6 300	7 300
7/8"-32 UN	3 400	7 200	8 800
7/8"-10 UNS/18 UNS/24 UNS/27 UNS/36 UNS/40 UNS	6 800	15 100	17 200
15/16"-12 UN	3 000	7 200	7 900
15/16"-16 UN	3 000	5 400	7 900
15/16"-20 UNEF	3 000	6 100	7 900
15/16"-28 UN	3 000	7 900	7 900
15/16"-32 UN	3 400	9 000	8 800
1"-8 UNC/12 UNF	3 000	9 000	7 900
1"-16 UN	3 000	6 800	7 900
1"-20 UNEF	3 000	6 100	7 900
1"-28 UN	3 000	7 900	7 900
1"-32 UN	3 400	7 900	8 800
1"-10 UNS/14 UNS/18 UNS/4 UNS/27 UNS/36 UNS/40 UNS	7 800	17 100	19 500
1 1/16"-8 UNC/12 UN	3 000	9 000	7 900
1 1/16"-16 UN/18 UNEF	3 000	6 800	7 900
1 1/16"-20 UN	3 000	6 100	7 900
1 1/16"-28 UN	3 000	7 900	7 900
1 1/8"-7 UNC/8 UN	4 200	13 000	11 000
1 1/8"-12 UNF	4 000	9 500	10 200
1 1/8"-16 UN	3 700	8 500	9 500
1 1/8"-18 UNEF/20 UN	4 000	10 700	10 200
1 1/8"-28 UN	4 200	13 000	11 000
1 1/8"-10 UNS/14 UNS/24 UNS	7 800	17 100	19 500
1 3/16"-8 UN	4 200	12 400	11 000
1 3/16"-12 UN	4 000	7 900	10 200
1 3/16"-16 UN	4 000	8 500	10 200
1 3/16"-18 UNEF/20 UN	4 000	10 700	10 200
1 3/16"-28 UN	4 000	12 400	10 200
1 1/4"-7 UNC/8 UN	4 200	13 000	11 000
1 1/4"-12 UNF	4 000	7 900	10 200
1 1/4"-16 UN	3 400	8 500	8 800
1 1/4"-18 UNEF/20 UN	4 000	10 700	10 200
1 1/4"-28 UN	4 000	12 400	10 200
1 1/4"-6 UNS/10 UNS/14 UNS/24 UNS	8 700	19 200	21 800
1 5/16"-6 UN/8 UN	5 700	13 600	14 600
1 5/16"-12 UN/16 UN	4 200	10 700	11 000
1 5/16"-18 UNEF/20 UN	4 200	13 000	11 000
1 5/16"-28 UN	5 400	14 800	13 900
1 3/8"-6 UNC/8 UN	5 900	14 800	15 300
1 3/8"-12 UNF	4 200	9 500	11 000
1 3/8"-16 UN	4 000	10 700	10 200
1 3/8"-18 UNEF/20 UN	4 000	13 000	10 200
1 3/8"-28 UN	5 400	14 800	13 900
1 3/8"-10 UNS/14 UNS/24 UNS	10 100	22 300	25 300
1 7/16"-6 UN/8 UN	5 900	14 800	15 300
1 7/16"-12 UN	4 200	9 500	11 000
1 7/16"-16 UN	4 000	10 700	10 200
1 7/16"-18 UNEF/20 UN	4 000	13 000	10 200
1 7/16"-28 UN	5 400	14 800	13 900

Размер x шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
1 1/2"-6 UNC/8 UN	5 900	14 800	15 300
1 1/2"-12 UNF	4 500	9 500	11 700
1 1/2"-16 UN	4 000	10 700	10 200
1 1/2"-18 UNEF/20 UN	4 000	13 000	10 200
1 1/2"-28 UN	5 400	14 800	13 900
1 1/2"-10 UNS/14 UNS/24 UNS/27 UNS	10 100	22 300	25 300
1 9/16"-6 UN	7 400	14 800	19 200
1 9/16"-8 UN/12 UN	6 200	14 800	16 100
1 9/16"-16 UN	4 800	16 500	12 400
1 9/16"-18 UNEF/20 UN	4 800	17 000	12 400
1 5/8"-6 UN	7 400	14 800	19 200
1 5/8"-8 UN/12 UN	6 200	14 800	16 100
1 5/8"-16 UN	5 700	16 500	14 600
1 5/8"-18 UNEF/20 UN	4 800	17 000	12 400
1 5/8"-10 UNS/14 UNS/24 UNS	11 300	24 800	28 200
1 11/16"-6 UN	7 700	19 300	19 800
1 11/16"-8 UN/12 UN	6 200	14 800	16 100
1 11/16"-16 UN	5 700	16 500	14 600
1 11/16"-18 UNEF/20 UN	4 800	17 000	12 400
1 3/4"-5 UNC/6 UN	8 500	20 500	22 100
1 3/4"-8 UN	6 800	15 300	17 600
1 3/4"-12 UN	6 800	16 500	17 600
1 3/4"-16 UN/20 UN	5 700	18 300	14 600
1 3/4"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	11 300	24 800	28 200
1 13/16"-6 UN	8 500	20 000	22 100
1 13/16"-8 UN/12 UN	7 000	18 300	18 300
1 13/16"-16 UN/20 UN	6 800	20 000	17 600
1 7/8"-6 UN	4 200	20 000	11 000
1 7/8"-8 UN	4 200	18 300	11 000
1 7/8"-12 UN	4 200	18 800	11 000
1 7/8"-16 UN	6 800	18 800	17 600
1 7/8"-20 UN	6 800	20 000	17 600
1 7/8"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	12 200	26 800	30 500
1 15/16"-6 UN	8 200	18 300	21 400
1 15/16"-8 UN	7 000	18 300	18 300
1 15/16"-12 UN	6 800	15 300	17 600
1 15/16"-16 UN	6 800	18 800	17 600
1 15/16"-20 UN	6 800	20 000	17 600
2"-4,5 UNC	9 700	20 000	25 200
2"-6 UN	8 200	20 000	21 400
2"-8 UN	7 000	15 300	18 300
2"-12 UN	7 000	15 300	18 300
2"-16 UN	6 800	18 800	17 600
2"-20 UN	6 800	20 000	17 600
2"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	15 000	33 100	37 600
2 1/16"-16 UNS	15 500	46 700	39 000
2 1/8"-6 UN	7 700	20 000	19 800
2 1/8"-8 UN	7 400	15 300	19 200
2 1/8"-12 UN	7 400	18 800	19 200
2 1/8"-16 UN	8 500	20 000	22 100
2 1/8"-20 UN	8 500	20 000	22 100
2 3/16"-16 UNS	19 500	42 800	48 700
2 1/4"-4,5 UNC	10 500	30 200	27 300
2 1/4"-6 UN	10 500	23 900	27 300
2 1/4"-8 UN	10 500	23 900	27 300
2 1/4"-12 UN	8 800	21 200	22 800
2 1/4"-16 UN	8 800	24 400	22 800
2 1/4"-20 UN	9 400	24 400	24 400
2 1/4"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	19 500	58 500	48 700
2 5/16"-16 UNS	19 500	58 500	48 700
2 3/8"-6 UN	9 400	23 900	24 400
2 3/8"-8 UN	9 400	22 200	24 400
2 3/8"-12 UN	8 800	20 500	22 800
2 3/8"-16 UN	8 800	20 500	22 800
2 3/8"-20 UN	9 400	24 400	24 400
2 7/16"-16 UNS	19 500	58 500	48 700
2 1/2"-4 UNC	12 000	40 500	31 100
2 1/2"-6 UN	9 100	30 100	23 800
2 1/2"-8 UN	9 100	30 100	23 800

Размер x шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
2 1/2"-12 UN	9 400	30 100	24 400
2 1/2"-16 UN	9 400	31 300	24 400
2 1/2"-20 UN	10 000	31 300	25 800
2 1/2"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	19 500	58 500	48 700
2 5/8"-6 UN	12 000	43 300	31 100
2 5/8"-8 UN	9 700	33 000	25 200
2 5/8"-12 UN	9 400	30 100	24 400
2 5/8"-16 UN	9 400	33 000	24 400
2 5/8"-20 UN	9 400	33 000	24 400
2 3/4"-4 UNC	14 000	48 700	36 300
2 3/4"-6 UN	11 600	39 400	30 200
2 3/4"-8 UN	11 600	33 000	30 200
2 3/4"-12 UN	11 100	33 000	28 900
2 3/4"-16 UN	11 100	33 000	28 900
2 3/4"-20 UN	11 600	37 600	30 200
2 3/4"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	21 800	65 500	54 600
2 7/8"-4 UN	14 000	48 700	36 300
2 7/8"-6 UN	11 600	39 400	30 200
2 7/8"-8 UN	11 100	33 000	28 900
2 7/8"-12 UN	11 100	33 000	28 900
2 7/8"-16 UN	11 100	33 000	28 900
2 7/8"-20 UN	11 600	33 000	30 200
3"-4 UNC	14 000	48 700	36 300
3"-6 UN	11 600	39 400	30 200
3"-8 UN	11 600	33 000	30 200
3"-12 UN	11 100	33 000	28 900
3"-16 UN	11 100	37 600	28 900
3"-20 UN	11 600	37 600	30 200
3"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	22 000	66 100	55 100
3 1/8"-4 UN	14 000	48 700	36 300
3 1/8"-6 UN	11 600	39 400	30 200
3 1/8"-8 UN	11 100	33 000	28 900
3 1/8"-12 UN	11 100	33 000	28 900
3 1/8"-16 UN	11 100	33 000	28 900
3 1/4"-4 UNC	18 200	60 000	47 300
3 1/4"-6 UN	13 600	46 900	35 400
3 1/4"-8 UN	12 800	37 100	33 200
3 1/4"-12 UN	12 800	37 100	33 200
3 1/4"-16 UN	12 800	42 100	33 200
3 1/4"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	28 000	84 300	70 200
3 3/8"-4 UN	18 200	60 000	47 300
3 3/8"-6 UN	13 600	46 900	35 400
3 3/8"-8 UN	12 800	41 600	33 200
3 3/8"-12 UN	12 800	37 100	33 200
3 3/8"-16 UN	12 800	46 900	33 200
3 1/2"-4 UNC	18 800	60 000	49 200
3 1/2"-6 UN	16 800	46 900	43 700
3 1/2"-8 UN	16 000	41 600	41 400
3 1/2"-12 UN	16 000	37 100	41 400
3 1/2"-16 UN	17 000	42 100	44 500
3 1/2"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	28 000	84 300	70 200
3 5/8"-4 UN	22 500	34 200	58 600
3 5/8"-6 UN	16 000	60 000	41 400
3 5/8"-8 UN	15 000	48 700	39 200
3 5/8"-12 UN	15 000	41 600	39 200
3 5/8"-16 UN	16 200	51 900	42 200
3 3/4"-4 UNC	22 500	79 000	58 600
3 3/4"-6 UN	16 000	60 000	41 400
3 3/4"-8 UN	15 000	48 700	39 200
3 3/4"-12 UN	15 000	45 000	39 200
3 3/4"-16 UN	16 200	51 900	42 200
3 3/4"-10 UNS/14 UNS/18 UNS	31 600	94 800	79 000
3 7/8"-4 UN	22 500	79 000	58 600
3 7/8"-6 UN	16 000	60 000	41 400
3 7/8"-8 UN	15 000	48 700	39 200
3 7/8"-12 UN	15 000	45 000	39 200
3 7/8"-16 UN	16 200	51 900	42 200
4"-4 UNC/6 UN/8 UN/12 UN/16 UN	13 000	75 300	65 100
4"-10 UNS/14 UNS	19 500	113 000	97 600

Размер x шаг	Пробки рабочие	Кольца рабочие	Пробки контрольные
	ПР или НЕ	ПР или НЕ	КИ или КИ-НЕ
4 1/8"-6 UN/12 UN/16 UN	18 000	76 000	71 800
4 1/4"-4 UN/6 UN/8 UN/12 UN/16 UN	18 000	76 000	71 800
4 1/4"-10 UNS/14 UNS	27 000	114 000	107 700
4 3/8"-6 UN/12 UN/16 UN	18 000	76 000	71 800
4 1/2"-4 UN/6 UN/8 UN/12 UN/16 UN	21 600	76 000	73 400
4 1/2"-10 UNS/14 UNS	32 400	114 000	110 000
4 5/8"-6 UN/12 UN/16 UN	21 600	76 000	73 400
4 3/4"-4 UN/6 UN/8 UN/12 UN/16 UN	21 600	76 000	73 400
4 3/4"-10 UNS/14 UNS	32 400	114 000	110 000
4 7/8"-6 UN/12 UN/16 UN	25 200	87 300	85 800
5"-4 UN/6 UN/8 UN/12 UN/16 UN	25 200	87 300	85 800
5"-10 UNS/14 UNS	37 900	130 900	128 700
5 1/8"-12 UN/16 UN	25 200	87 300	85 800
5 1/4"-4 UN/12 UN/16 UN	26 200	96 500	89 200
5 1/4"-10 UNS/14 UNS	39 400	144 800	133 800
5 3/8"-12 UN/16 UN	26 200	96 500	89 200
5 1/2"-4 UN/12 UN/16 UN	26 200	96 500	89 200
5 1/2"-10 UNS/14 UNS	39 400	144 800	133 800
5 5/8"-12 UN/16 UN	27 600	102 100	94 000
5 3/4"-4 UN/12 UN/16 UN	30 500	113 600	103 600
5 3/4"-10 UNS/14 UNS	45 700	170 400	155 400
5 7/8"-12 UN/16 UN	32 500	122 200	110 700
6"-4 UN/12 UN/16 UN	34 700	130 700	118 000
6"-10 UNS/14 UNS	52 000	196 000	178 000