

Mercury

СПРАВОЧНИК РАЗМЕРОВ Кольца. Способ № 1

ПАРАМЕТРЫ ПЕЧАТИ

1. Для максимально точного определения размера кольца убедитесь в том, что при печати на вашем компьютере отключена функция масштабирования страницы. Для этого в меню «Параметры печати» отключите функцию «Масштабирование страницы».
2. Измерения лучше проводить вечером при комнатной температуре.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА

1. Распечатайте схему окружностей разных диаметров.
2. Возьмите кольцо, которое идеально сидит на том пальце, на котором вы собираетесь носить изделие.
3. Разместите ваше кольцо поверх распечатанных окружностей и убедитесь в том, что его внутренняя часть совпадает с одной из них.
4. Если контур вашего кольца не совпадает ни с одной из приведенных в схеме окружностей или вы сомневаетесь в правильности определенного размера, то из двух возможных размеров рекомендуем выбрать больший.

Внутренняя окружность
кольца не совпадает
с наружным краем
окружности



ВАМ ПОДОЙДЕТ ИЗДЕЛИЕ
МЕНЬШЕГО РАЗМЕРА

Внутренняя окружность
кольца не совпадает
с наружным краем
окружности



ВАМ ПОДОЙДЕТ ИЗДЕЛИЕ
БОЛЬШЕГО РАЗМЕРА

Внутренняя окружность
кольца совпадает
с наружным краем
окружности



ВЫ ВЫБРАЛИ
ПОДХОДЯЩИЙ РАЗМЕР

Mercury

СПРАВОЧНИК РАЗМЕРОВ

СХЕМА РАЗМЕРОВ КОЛЕЦ

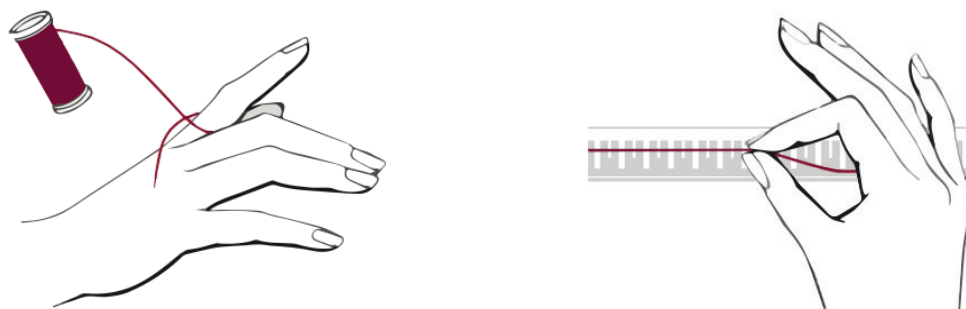


Mercury

СПРАВОЧНИК РАЗМЕРОВ Кольца. Способ № 2

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА

1. Возьмите нить толщиной не более 1 мм.
2. Оберните нить вокруг самой широкой части того пальца, на котором собираетесь носить изделие.
3. При помощи ручки отметьте место, где соприкасаются концы нити.
4. Разместите нить на ровной поверхности и измерьте полученный отрезок при помощи линейки.
5. Воспользуйтесь приведенной ниже таблицей размеров, чтобы определить соответствующий размер кольца.



Кольца. Способ № 3

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА

1. Распечатайте и аккуратно вырежьте размерную ленту.
2. Сделайте прорезь вдоль пунктирной линии.
3. Заостренный конец бумажного определителя размера вставьте в прорезь.
4. Наденьте бумажный определитель на палец и потяните за заостренный конец до тех пор, пока определитель не будет плотно прилегать к пальцу.
5. Цифра, находящаяся на одном уровне с прорезью, соответствует размеру кольца (по Европейской шкале)



Mercury

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ КОЛЕЦ

Окружность пальца в мм	Диаметр кольца в мм	Размер кольца		
		Европа	США и Великобритания	Япония
44	14,01	44	3	4
45	14,33	45	3 ¼	5
46	14,65	46	3 ¾	6
47	14,97	47	4	7
48	15,29	48	4 ½	8
49	15,61	49	4 ¾	9
50	15,92	50	5 ¼	10
51	16,24	51	5 ¾	11
52	16,56	52	6	12
53	16,88	53	6 ¼	13
54	17,20	54	6 ¾	14
55	17,52	55	7 ¼	15
56	17,83	56	7 ½	16
57	18,15	57	8	17
58	18,47	58	8 ¼	19
59	18,79	59	8 ¾	20
60	19,11	60	9	21
61	19,43	61	9 ½	22
62	19,75	62	10	23
63	20,06	63	10 ¼	24
64	20,38	64	10 ¾	25
65	20,70	65	11	26
66	21,02	66	11 ½	27
67	21,34	67	11 ¾	28
68	21,66	68	12 ¼	29
69	21,97	69	12 ½	30
70	22,22	70	13	31
71	22,29	71	13 ¼	32