


EU	US	UK	RU	1. Circumference (mm)	2. Diameter (mm)
41 (1)	1 $\frac{3}{4}$	C $\frac{1}{2}$	13	41 mm	13.00 mm
42 (2)	2	D	13 $\frac{1}{2}$	42 mm	13.30 mm
43 (3)	2 $\frac{1}{2}$	E	13 $\frac{1}{2}$	43 mm	13.60 mm
44 (4)	3	F	14	44 mm	13.90 mm
45 (5)	3 $\frac{1}{4}$	G	14 $\frac{1}{2}$	45 mm	14.30 mm
46 (6)	3 $\frac{3}{4}$	G $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$	46 mm	14.60 mm
47 (7)	4	H	15	47 mm	15.00 mm
48 (8)	4 $\frac{1}{2}$	I $\frac{1}{2}$	15 $\frac{1}{4}$	48 mm	15.30 mm
49 (9)	5	J	15 $\frac{1}{2}$	49 mm	15.60 mm
50 (10)	5 $\frac{1}{4}$	J $\frac{1}{2}$	16	50 mm	15.90 mm
51 (11)	5 $\frac{3}{4}$	L	16 $\frac{1}{4}$	51 mm	16.20 mm
52 (12)	6	M	16 $\frac{1}{2}$	52 mm	16.60 mm
53 (13)	6 $\frac{1}{2}$	M $\frac{1}{2}$	17	53 mm	16.90 mm
54 (14)	6 $\frac{3}{4}$	N	17 $\frac{1}{4}$	54 mm	17.20 mm
55 (15)	7	O	17 $\frac{1}{2}$	55 mm	17.50 mm
56 (16)	7 $\frac{1}{2}$	P	18	56 mm	17.80 mm
57 (17)	8	Q	18 $\frac{1}{4}$	57 mm	18.10 mm
58 (18)	8 $\frac{1}{4}$	Q $\frac{1}{2}$	18 $\frac{1}{2}$	58 mm	18.50 mm
59 (19)	8 $\frac{3}{4}$	R $\frac{1}{2}$	18 $\frac{3}{4}$	59 mm	18.80 mm
60 (20)	9	S	19 $\frac{1}{4}$	60 mm	19.10 mm
61 (21)	9 $\frac{1}{2}$	S $\frac{1}{2}$	19 $\frac{1}{2}$	61 mm	19.40 mm
62 (22)	10	T $\frac{1}{2}$	19 $\frac{3}{4}$	62 mm	19.70 mm
63 (23)	10 $\frac{1}{4}$	U $\frac{1}{2}$	20	63 mm	20.10 mm
64 (24)	10 $\frac{3}{4}$	V	20 $\frac{1}{2}$	64 mm	20.40 mm
65 (25)	11	W	20 $\frac{3}{4}$	65 mm	20.70 mm
66 (26)	11 $\frac{1}{2}$	W $\frac{1}{2}$	21	66 mm	21.00 mm
67 (27)	12	X $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	67 mm	21.30 mm
68 (28)	12 $\frac{1}{4}$	Y	21 $\frac{3}{4}$	68 mm	21.60 mm
69 (29)	12 $\frac{1}{2}$	Z $\frac{1}{2}$	22	69 mm	22.00 mm
70 (30)	13	Z1	22 $\frac{1}{2}$	70 mm	22.30 mm
71 (31)	13 $\frac{1}{2}$	Z1 $\frac{1}{2}$	22 $\frac{3}{4}$	71 mm	22.60 mm
72 (32)	13 $\frac{3}{4}$	Z2	23	72 mm	22.80 mm
73 (33)	14	Z3	23 $\frac{1}{4}$	73 mm	23.20 mm
74 (34)	14 $\frac{1}{2}$	Z4	23 $\frac{1}{2}$	74 mm	23.50 mm
75 (35)	15	Z5	24	75 mm	23.80 mm
76 (36)	15 $\frac{1}{4}$	Z6	24 $\frac{1}{4}$	76 mm	24.10 mm




The best way to find out the size of the ring is to measure the circumference of the ring using paper. Cut out a piece of paper (measuring strip) with a width of 15 mm and a length about 80 mm (it is possible to use a thread also). Then wrap the measuring strip around your finger (measuring strip needs to be wrapped tightly around your finger, but not too tightly, and then mark the place with a pen or a marker where the paper mingles with the beginning of the paper. Attach the paper to the ruler and measure from the beginning of the paper to the place you have marked. The paper length in mm corresponds to the size of the ring. i.e. if paper length (1. circumference) is 50 mm your ring size is EU 10 or 50.


Another way to find out your ring size if you already have a ring - you can measure the diameter of the ring and look up for your size at table above (2. Diameter), i.e. if your ring diameter is 15.90 mm your ring size is EU 10 or 50.

 Die beste Möglichkeit, die Größe des Rings zu ermitteln, ist die Messung des Ringumfangs mit Papier. Schneiden Sie ein Stück Papier (Messstreifen) mit einer Breite von 15 mm und einer Länge von ca. 80 mm aus (es ist auch möglich, einen Faden zu verwenden). Wickeln Sie dann den Messstreifen um den Finger (der Messstreifen muss fest, aber nicht zu fest um den Finger gewickelt werden, und markieren Sie dann mit einem Stift oder einem Marker die Stelle, an der sich das Papier mit dem Anfang des Papiers überlappt. Befestigen Sie das Papier am Lineal und messen Sie vom Papieranfang bis zu der von Ihnen markierten Stelle. Die Papierlänge in mm entspricht der Größe des Rings. d.h. wenn die Papierlänge (1. Umfang) 50 mm beträgt, ist Ihre Ringgröße EU 10 oder 50.


Eine weitere Möglichkeit, Ihre Ringgröße herauszufinden, wenn Sie bereits einen Ring haben - Sie können den Durchmesser des Ringes messen und Ihre Größe in der obigen Tabelle (2. Durchmesser) nachschlagen, d.h. wenn Ihr Ringdurchmesser 15.90 mm beträgt, ist Ihre Ringgröße EU 10 oder 50.

 Le méthode basique pour déterminer la taille exacte de l'anneau standard: Vous devez utiliser une corde ou fil, et dans les cas extrêmes, une murcie de papier coupé à 3-4 mm. Enroulez la corde ou le papier autour de votre doigt. Il doit être bien ajusté, mais il ne devrait pas être trop serré. Avec un stylo ou crayon marquez le fil et au moment de choisir entre deux tailles, toujours donner la priorité à la taille plus grande. Mesurer la longueur de fil avec la règle graduée en centimètres et utiliser davantage la "table de taille" afin de déterminer la taille correcte de votre anneau. Si le diamètre ou le longueur du le papier (1. Circumference) est 50 mm, votre taille est EU 10 ou 50.

Vous pouvez mesurer le diamètre de l'anneau et vérifier la taille dans le 'table de taille' (2. Diameter). Si le diamètre de l'anneau est 15.90 mm, votre taille est EU 10 o 50.


 Método básico para determinar el tamaño del anillo estándar: Debe utilizar una cuerda o hilo y, en un determinado caso extremo un trozo de papel cortado a 3-4 mm. Debe envolver la cuerda o el papel alrededor del dedo, quedando bien ajustado, pero nunca apretándolo. Marcar el papel o hilo con un bolígrafo o lápiz y elegir entre dos tamaños, dando siempre prioridad al mayor. Con una regla, medir la longitud del anillo y comparar ésta con la "tabla de tallas" para determinar finalmente el tamaño del anillo. Si el diámetro o el largo del papel (1. Circumference) es 50 mm, su talla de anillo es EU 10 o 50.

Otra forma de encontrar su talla del anillo, si aún tienes el anillo: puedes medir el diámetro del anillo y comprobar tu talla en la 'tabla de tallas' (2. Diameter). Si el diámetro del anillo es 15.90 mm, su talla será EU 10 o 50.


 Лучшим способом узнать размер кольца, является измерение окружности кольца, используя бумагу шириной 15 мм и длиной приблизительно 80 мм. Также можно использовать нить.

Полученную таким образом измерительную полосу, оберните вокруг пальца, размер которого Вы хотите знать. Измерительную полосу необходимо плотно обернуть вокруг пальца (но не слишком) место, где бумага соприкасается с началом бумаги нужно обозначить ручкой или маркером. Приложите бумагу к линейке и измеряйте от начала до места обозначенного ручкой. Длина бумаги в мм соответствует размеру кольца т.е. если длина бумаги (окружность) составляет (1. Circumference) 50 мм, размер Вашего кольца EU 10 или 50.

Другой способ узнать размер кольца, если у Вас уже есть кольцо - Вы можете измерить диаметр кольца и посмотреть на Ваш размер в таблице выше (2. Diameter), т.е. если Ваш диаметр кольца составляет (2. Diameter) 15.90 мм, Ваш размер кольца EU 10 или 50.

 Jak nejlépe zjistit velikost prstenu je změřit obvod prstenu pomocí papírku. Vystřihněte si papírek (měřicí proužek) o šířce cca 15 mm a délce cca 80 mm (je možné použít i šňůrku). Takto připravený měřicí proužek si obtočte kolem prstu, jehož velikost chcete zjistit. Měřicí proužek je třeba obtočit na těsno kolem prstu (ne zas příliš) a místo, kde se papírek prolíná se začátkem papírku označit perem nebo fixem. Přiložte si papírek k pravítku a odměřte od začátku papírku po čárku, kterou jste si naznačili. Délka papírku v mm odpovídá velikosti prstenu tj. pokud délka papírku (1. Circumference) je 50 mm, velikost Vašeho prstenu je EU 10 nebo 50.

Dalším způsobem, jak zjistit svoji velikost prstenu, pokud již máte prstýnek, můžete změřit průměr kruhu a podívat se na vaší velikosti v tabulce výše (2. Diameter), tj. pokud průměr kroužku je 15.90 mm vaše velikost prstenu je EU 10 nebo 50.

 Kako najlakše saznati veličinu vašeg prstena pomoću trake papira. Izrežite traku papira širine 15 mm i dužine oko 80 mm (može se upotrijebiti i konac). Pripremljenu traku omotajte oko prsta, čiju veličinu želite znati. Traku je potrebno omotati čvrsto oko prsta (ne prečvrsto), a na mjestu gdje se početak trake dodiruje sa drugim dijelom trake označite olovkom ili markerom. Postavite traku na ravnilo ili metar i izmjerite od početka do označenog dijela trake. Dužina trake u mm odgovara veličini prstena, tj. Ako je duljina trake (1. Circumference) 50 mm, veličina vašeg prstena je EU 10 ili 50.

Još jedan način kako saznati veličinu prstena, ako već imate prsten - izmjerite promjer prstena i potražite veličinu u gore predstavljenoj tablici (2. Diameter), npr. Ako je promjer prstena 15.90 mm veličina vašeg prstena je EU 10 ili 50.