

MEDIDAS PARA ANILLOS

Si no conoce la talla de su anillo, le ofrecemos una medida fácil y fiable para realizarlo y elegir la talla más acertada a su dedo.

MUY IMPORTANTE: Imprima esta página en su formato original. Desactive la opción “**AJUSTAR A PAGINA**” de su impresora. Es muy importante y básico imprimir este documento a **ESCALA 100%**, ya que si no lo hace variará toda la escala de valores de las tallas. Vaya a **ARCHIVO** y marque la opción **IMPRIMIR**; antes de imprimir el documento, en el apartado **ESCALADO DE PÁGINA**, seleccione: **NINGUNO**.

Si no está seguro de haber impreso este documento correctamente, sólo tiene que medir el patrón marcado con **100 mm**; **su medida a de ser 10 cms. exactos**.

MEDIR UN ANILLO: Si dispone de un anillo, colóquelo sobre la tabla de equivalencia que se acompaña. A continuación compruebe que el contorno interior del anillo coincide con la línea negra de su talla.

Además puede comprobar si el diámetro de su anillo coincide con las dimensiones que se indican en la parte inferior de cada talla.

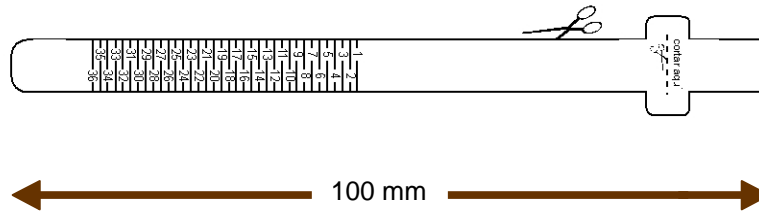
Si escoge un anillo de **caña ancha** o tiene los **nudillos anchos**, elija una medida superior a la real, de esta manera asegurará la talla y obtendrá una mayor comodidad.

10 cms – 100 mm

28 21,65	27 21,33	26 21,01	25 20,69
24 20,37	23 20,05	22 19,74	21 19,42
20 19,10	19 18,78	18 18,46	17 18,14
16 17,83	15 17,51	14 17,19	13 16,87
12 16,55	11 16,23	10 15,92	9 15,60
8 15,28	7 14,96	6 14,64	

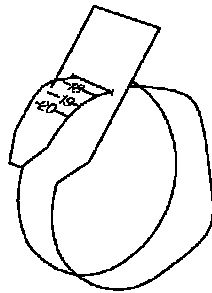
MEDIDOR DE ANILLOS

- A.** Antes de comenzar, asegúrese que la impresión ha sido correcta, mida con una regla la longitud del medidor, deberá medir 100 milímetros.



Recorte el medidor, y una vez recortado haga un pequeño corte sobre la línea de puntos indicada, lo suficiente para introducir el otro extremo del medidor.

B.



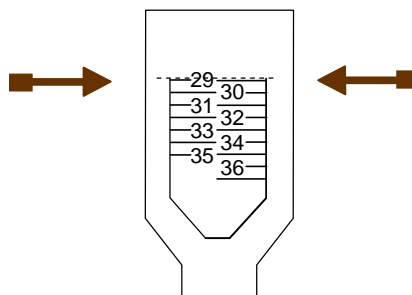
Una vez recortado el medidor, forme un anillo con el, de forma que las tallas queden hacia el exterior.

C.

Introduzca el dedo que llevará el anillo en el medidor, adáptelo hasta que resulte lo más ajustado posible.

- Recuerde que la medición deberá hacerse en el punto más ancho del dedo.
- Procure hacer la medición por la tarde o por la noche.
- Evite hacer la medición con las manos frías.

En este ejemplo
la talla es la 29





Como complemento para conocer su talla, además de las enumeradas, le adjuntamos una tabla de equivalencia, en la que midiendo su dedo con una cinta métrica, o un hilo o cordel, para después medirlo en la citada cinta, conocer el número o la talla que necesita.

Tabla de equivalencia de talla, longitud y diámetro en mm.

Talla	Longitud	Diámetro
5	45	14,32
6	46	14,64
7	47	14,96
8	48	15,28
9	49	15,60
0	50	15,92
11	51	16,23
12	52	16,55
13	63	16,87
14	54	17,19
15	55	17,51
16	56	17,83
17	57	18,14

Talla	Longitud	Diámetro
18	58	18,46
19	59	18,78
20	60	19,10
21	61	19,42
22	62	19,74
23	63	20,05
24	64	20,37
25	65	20,69
26	66	21,01
27	67	21,33
28	68	21,65
29	69	22,00
30	70	22,40