

TABELA DETAMANHOS

Um guia de medidas para anéis da Joalheria Exata.

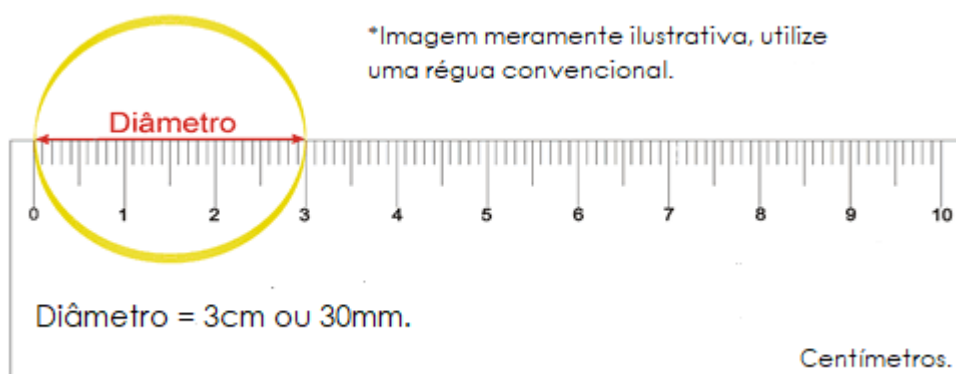
WWW.JOALHERIAEXATA.COM.BR

A. Meça um dos seus anéis

A medida dos anéis costuma variar de acordo com as características do anel, como largas e estreitas. Dessa forma não há um padrão de medida totalmente correto.

Siga os seguintes passos:

- 1º. Coloque seu anel sobre uma régua comum e veja o diâmetro de dentro da peça;
- 2º. Envie um e-mail para contato@joalheriaexata.com.br, com o link ou referência da peça, que responderemos com o tamanho correspondente, assim evitamos erros.
- 3º. Se o seu anel ficar entre dois tamanhos, recomendamos que você solicite o de tamanho maior.



B. Meça o seu dedo

1. Dê uma volta no seu dedo com um barbante, fita ou linha;
2. Marque no fio a medida exata da circunferência de seu dedo, sem deixar nenhuma folga, bem como não podendo deixar apertado demais;
3. Estenda o fio sobre uma régua ou fita métrica e leia o comprimento marcado no fio;

Joalheria Exata

Veja na tabela abaixo o número equivalente ao seu aro.

Exemplo: Você mediu 5,7cm então o número do aro é 17.

Tabela de Aros:

5,0cm = 10 aro	6,0cm = 20 aro	7,0cm = 30 aro
5,1cm = 11 aro	6,1cm = 21 aro	7,1cm = 31 aro
5,2cm = 12 aro	6,2cm = 22 aro	7,2cm = 32 aro
5,3cm = 13 aro	6,3cm = 23 aro	7,3cm = 33 aro
5,4cm = 14 aro	6,4cm = 24 aro	7,4cm = 34 aro
5,5cm = 15 aro	6,5cm = 25 aro	7,5cm = 35 aro
5,6cm = 16 aro	6,6cm = 26 aro	7,6cm = 36 aro
5,7cm = 17 aro	6,7cm = 27 aro	7,7cm = 37 aro
5,8cm = 18 aro	6,8cm = 28 aro	7,8cm = 38 aro
5,9cm = 19 aro	6,9cm = 29 aro	7,9cm = 39 aro

C. O aro do seu anel

1. Imprima o modelo abaixo com os tamanhos dos aros;
2. Pegue um anel que lhe sirva e que seja referente ao dedo que desejará usar;
3. Coloque o anel sobre os aros impressos anteriormente;

Joalheria Exata

4. A parte de dentro do círculo do seu anel deverá ficar exatamente em cima do círculo interno do anel impresso, onde as setas serão o limite.
5. Feito esse processo, é só ver o aro que está abaixo do círculo.

