

TABELLA PER LA MISURAZIONE DEGLI ANELLI

Determinare la misura corretta del tuo anello:

1. Puoi utilizzare un anello in tuo possesso e compararlo con la tabella per la misurazione degli anelli. Posizionalo nelle forme tenendo presente che la misura è corretta quando la linea esterna della forma rimane visibile all'interno dell'anello.
2. Se non disponi di un anello, piega il foglio lungo la linea tratteggiata che si trova in mezzo al cerchio e ritaglia i semicerchi risultanti. Introducendo il dito nel foro potrai determinare la giusta misura. (Se la grandezza ideale è compresa tra due misure diverse, consigliamo di scegliere la misura più grande).
3. Ritaglia il righello. Posiziona il righello intorno al dito, infila l'estremità nella fessura dedicata e leggi la misura ottenuta. (Se la grandezza ideale è compresa tra due misure diverse, consigliamo di scegliere la misura più grande).



Stampa questa pagina in formato orizzontale, su un foglio DIN A4 e nella sua grandezza originale.
(dimensioni reali - 100%)

Linea di test (questa linea deve avere una lunghezza di 10 cm)



Ø = DIAMETRO
C = CIRCONFERENZA

<p>Ø 16,50 mm C 51,81 mm</p> <p>MISURA 06</p>	<p>Ø 17,40 mm C 54,63 mm</p> <p>MISURA 07</p>	<p>Ø 18,20 mm C 57,14 mm</p> <p>MISURA 08</p>	<p>Ø 19,15 mm C 60,13 mm</p> <p>MISURA 09</p>
<p>Ø 20,10 mm C 63,11 mm</p> <p>MISURA 10</p>	<p>Ø 20,85 mm C 65,46 mm</p> <p>MISURA 11</p>	<p>Ø 21,65 mm C 67,98 mm</p> <p>MISURA 12</p>	

