

## TABELLA PER LA MISURAZIONE DEGLI ANELLI

1. Stampa questa pagina (assicurati che le dimensioni di stampa siano del 100%)
2. Prendi un tuo anello e posizionalo sopra la pagina in corrispondenza del cerchio che risulta avere lo stesso diametro. In caso di dubbio è consigliabile scegliere la misura superiore.
3. Prendi nota del numero del cerchio esatto e leggi il diametro corrispondente nella tabella riportata a pagina 2 di questo documento. Quello è il diametro esatto da scegliere.

**Esempio:** il cerchio numero 16 è quello corrispondente al mio anello. Il numero 16 nella tabella corrisponde al diametro di 17,83 mm. Quindi la misura che sceglierò è 18 mm.

5	6	7	8	9
10	11	12	13	14
15	16	17	18	19
20	21	22	23	24
25	26	27	28	29

MISURA CERCHIO	DIAMETRO INTERNO (mm)
6	14,65
7	14,97
8	15,29
9	15,6
10	15,92
11	16,24
12	16,56
13	16,88
14	17,2
15	17,51
16	17,83
17	18,15
18	18,47
19	18,79
20	19,11
21	19,43
22	19,74
23	20,06
24	20,38
25	20,7
26	21,02
27	21,34
28	21,66
29	21,97
30	22,29