

La vestibilità degli anelli varia a seconda del modello. Più o meno quello che accade con abiti e calzature.

Per vestibilità s'intende l'adattabilità e l'aderenza dell'anello al dito, e può essere definita, a parità di taglia:

Standard ,

è una vestibilità vicina alla misura reale del dito. La misura corrisponde a quella rilevata.

Scarsa ,

è una vestibilità che tende a stringere, togliendo agio all'anello.

Può essere il caso di scegliere una misura maggiore di quella rilevata.

Abbondante ,

è una vestibilità che lascia spazio tra il dito e l'anello, la forma risulta fin troppo comoda.

Potrebbe essere sufficiente una misura minore di quella rilevata.

The fit of rings varies depending on the model. Much the same as with clothing and footwear. Fit refers to the adaptability and adherence of the ring to the finger, and can be defined, for the same size:

Standard,

is a fit close to the actual size of the finger. The measurement corresponds to the one measured.

Low,

is a fit that tends to be tight, compromising the comfort of the ring.

It may be appropriate to choose a larger size than the one measured.

Large,

is a fit that leaves space between the finger and the ring; the shape is almost too comfortable. A smaller size than the one measured may be sufficient.

COME SCEGLIERE LA MISURA.

Cerchi un anello, possibilmente di tipo "fede", che sia esattamente della sua taglia.

Con un righello, verifichi il diametro interno dell'anello e cerchi l'equivalente del diametro dei cerchi: ad esempio, se il suo anello ha un diametro interno di 16,56 mm, corrisponderà alla misura 52. Se il diametro che ha misurato fosse a metà fra due taglie, scelga quella più grande.

Per un'ulteriore conferma:

- Stampi i due fogli con le misure e verifichi con un righello il riferimento di scala "20 mm" che vede in basso a destra: se la misura stampata non corrisponde (ad esempio se con il righello le risultano 19 mm), NON la utilizzi, ma cerchi di ottenere una stampa in cui il rapporto risulti corretto.

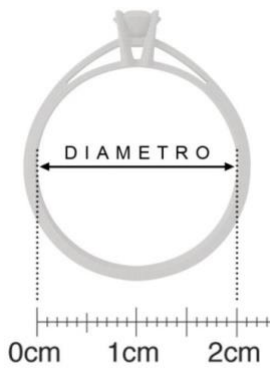
- Scelga ora la sua misura posando l'anello sul foglio:

il diametro interno dell'anello deve coincidere con il diametro di uno dei cerchi.

Nel caso desideri indossare contemporaneamente più di un anello dello stesso tipo, è consigliabile scegliere misure leggermente maggiori per uno o più anelli dell'insieme.



MISURE	DIAMETRO in mm
6 / 46	14,65
7 / 47	14,97
8 / 48	15,29
9 / 49	15,61
10 / 50	15,92
11 / 51	16,24
12 / 52	16,56
13 / 53	16,88
14 / 54	17,2
15 / 55	17,52
16 / 56	17,83
17 / 57	18,15
18 / 58	18,47
19 / 59	18,79
20 / 60	19,11



HOW TO CHOOSE YOUR SIZE.

Look for a ring, preferably a "wedding band" style, that is your exact size.

Using a ruler, check the inside diameter of the ring and find the equivalent diameter of the circles: for example, if your ring has an inside diameter of 16.56 mm, it will correspond to a size 52. If the diameter you measured is halfway between two sizes, choose the larger one.

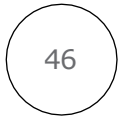
For further confirmation:

- Print the two sheets of measurements and use a ruler to check the "20 mm" scale mark at the bottom right. If the printed measurement does not match (for example, if the ruler reads 19 mm), DO NOT use it, but try to print a ring with the correct ratio.

- Now choose your size by placing the ring on the sheet of paper: the inside diameter of the ring must match the diameter of one of the circles.

If you want to wear more than one ring of the same type at the same time, it is advisable to choose slightly larger sizes for one or more rings of the set.

Inside Diameter	US	UK	Germany	Spain	France	Italy	Japan
14 mm	3	F	44 (14.0)	4	44	4	4
14.5 mm	3.5	G	N/A	N/A	N/A	5,5	5
15 mm	4	H	47 (15.0)	6,5	46.5	7	7
15.3 mm	4.5	I	48 (15.3)	8	48	8	8
15.6 mm	5	J	49 (15.6)	9,5	49.5	9	9
16.2 mm	5.5	K	51 (16.2)	10,5	50.5	10	10
16.6 mm	6	L	52 (16.6)	12	52	11	11
16.9 mm	6.5	M	53 (16.9)	13,5	53	12,5	13
17.2 mm	7	N	54 (17.2)	14,5	54.5	14	14
17.8 mm	7.5	O	56 (17.8)	16	55.5	15	15
18.1 mm	8	P	57 (18.1)	17	57	16	16
18.5 mm	8.5	Q	58 (18.5)	18,5	58	17,5	17
19.1 mm	9	R	60 (19.1)	20	59.5	19	18
19.4 mm	9.5	S	61 (19.4)	21	61	20	19
19.7 mm	10	T	62 (19.7)	22,5	62	21,5	20
20.4 mm	10.5	U	64 (20.4)	23,5	63.5	23	22



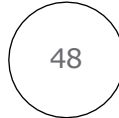
46

14,65 mm



47

14,97 mm



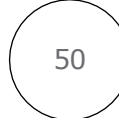
48

15,29 mm



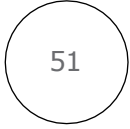
49

15,61 mm



50

15,92 mm



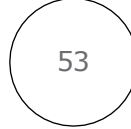
51

16,24 mm



52

16,56 mm



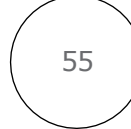
53

16,88 mm



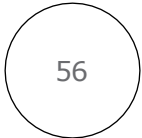
54

17,2 mm



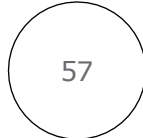
55

17,52 mm



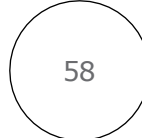
56

17,83 mm



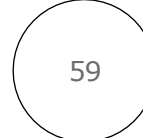
57

18,15 mm



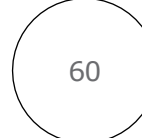
58

18,47 mm



59

18,79 mm



60

19,11 mm