

ΒΡΕΣ ΤΟ ΣΩΣΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ

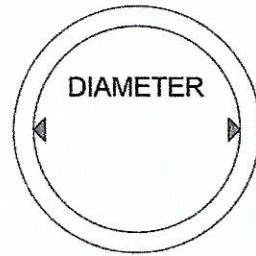
Μετρητής Δακτυλιδιού

- A. Θα πρέπει αρχικά να θυμάστε ότι τα χέρια σας δεν είναι απόλυτα ίδια, κάτι που σημαίνει ότι στα δάκτυλα του δεξιού χεριού υπάρχουν διαφορές ως αναφορά τα μεγέθη σε σχέση με τα δάκτυλα του αριστερού χεριού. Οπότε θα πρέπει η μέτρηση να γίνει στο δάκτυλο στο οποίο θα φορέσετε το δακτυλίδι.
- B. Προτιμήστε η μέτρηση να γίνει κατά τη διάρκεια της ημέρας που η θερμοκρασία δεν είναι ούτε πολύ ζεστή ούτε πολύ κρύα.
- Γ. Προσέξτε την ανατομία των αρθρώσεων πάνω από τα οποία θα περάσει το δακτυλίδι.

Εκτυπώστε τις σελίδες αφού σιγουρευτείτε ότι οι ρυθμίσεις εκτύπωσης είναι για πραγματικό μέγεθος και μέγεθος χαρτιού A4 (210 X 297)

Τρόπος πρώτος

Βρείτε ένα δακτυλίδι που σας ταιριάζει στο δάκτυλο για το οποίο θέλετε να αγοράσετε το δακτυλίδι και μετρήστε τη διάμετρο εσωτερικά είτε με μεζούρα είτε εφαρμόζοντας σ'ένα από τους παρακάτω κύκλους.



Measure the inner side



11,7 mm



12,02mm



12,34 mm



12,66 mm



12,98 mm



13,3 mm



13,62 mm



13,94 mm



14,26 mm



14,58 mm



14,9 mm



15,22 mm



15,54 mm



15,86 mm



16,18 mm



16,5 mm



16,82 mm



17,14 mm



17,46 mm



17,18 mm



18,1 mm



18,42 mm



18,74 mm



19,06 mm



19,38 mm



19,7 mm



20,02 mm



20,34 mm



20,66 mm



20,98 mm



21,3 mm

Τρόπος δεύτερος

Εκτυώστε και κόψτε τον παρακάτω μετρητή. Τοποθετήστε τον γύρο από το δάκτυλο σας με τα νούμερα προς τα επάνω.

Το νούμερο που εμφανίζεται στην εγκοπή χωρίς όμως να σφίγγει το δάκτυλο είναι το νούμερο του δακτυλιδιού σας.

