

Οδηγός Μεγέθους Δαχτυλιδιών

Ενδιαφέρεστε να αγοράσετε δαχτυλίδι αλλά δεν γνωρίζετε το σωστό μέγεθος;

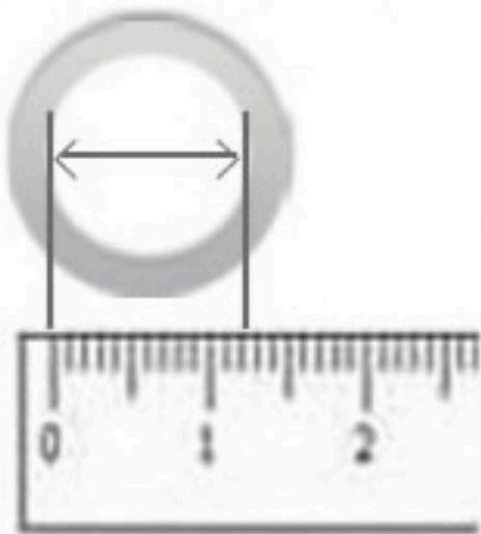
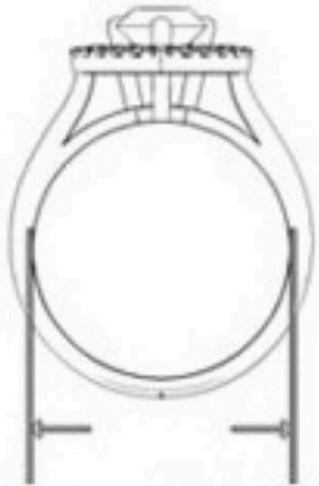
Ο καλύτερος τρόπος είναι να επισκεφτείτε ένα κοσμηματοπωλείο και με τα σωστά εξαρτήματα να βρείτε το μέγεθος που αντιστοιχεί στο δάχτυλό σας.

Εάν αυτό δεν είναι εφικτό παρακάτω σας έχουμε δυο τρόπους που θα σας βοηθήσουν να βρείτε το σωστό μέγεθος.

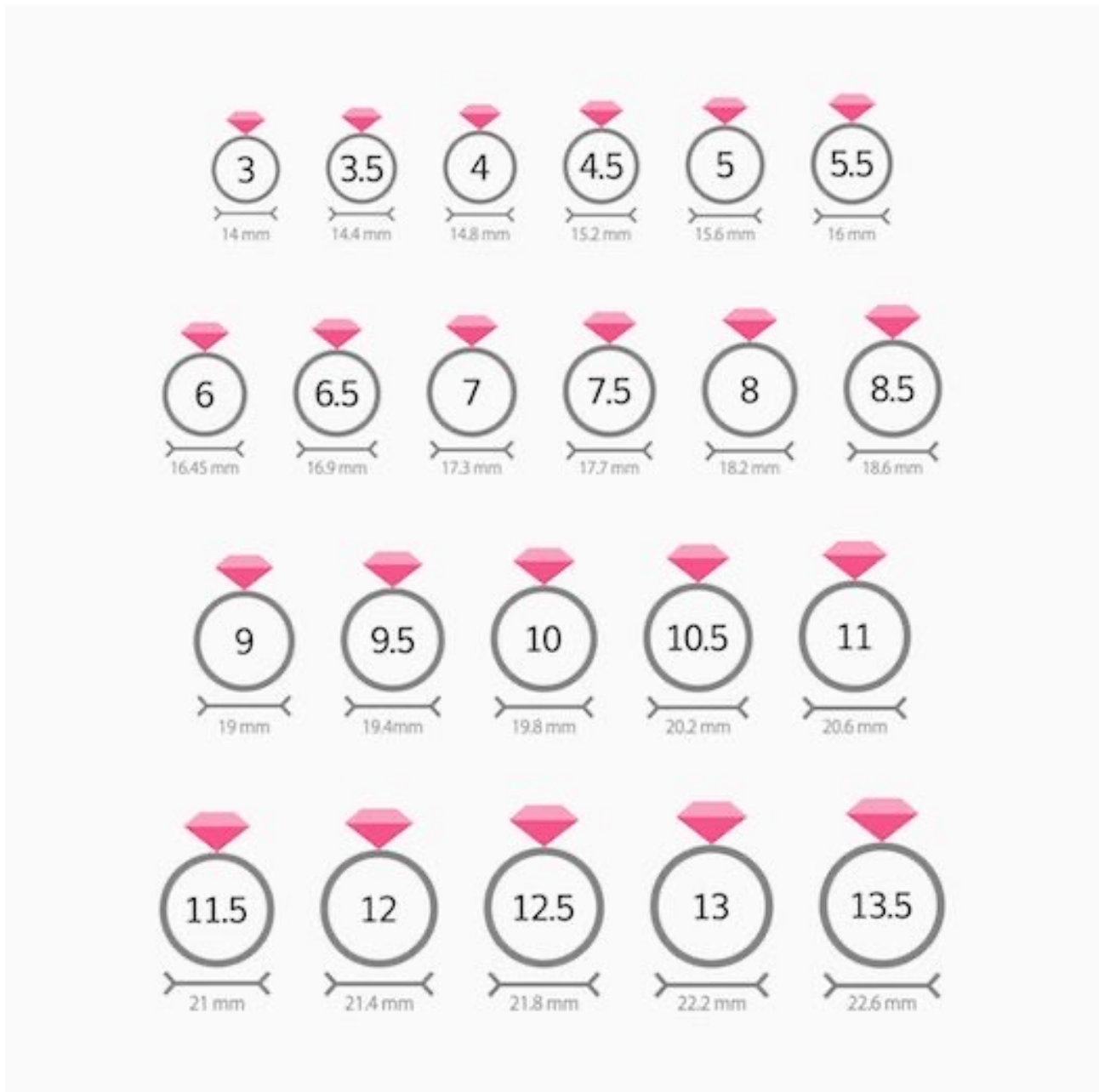
Να θυμάστε πως το κάθε δάχτυλο κάθε χεριού έχει συνήθως διαφορετικό μέγεθος. Τα δάχτυλα ορισμένες φορές μπορεί να είναι πρησμένα (από την ζέστη, από την εργασία, από ορμόνες κλπ) ή το κάθε δαχτυλίδι να έχει την δική του γραμμή με αποτέλεσμα τα νούμερα να έχουν μια μικρή απόκλιση.

1ος Τρόπος

- Επιλέξτε ένα δαχτυλίδι που φοράτε στο ίδιο δάχτυλο για το οποίο ενδιαφέρεστε και το οποίο σας εφαρμόζει καλά.
- Μετρήστε με έναν χάρακα ή με μια μεζούρα την εσωτερική διάμετρο του δαχτυλιδιού σε χιλιοστά. Επαναλάβετε την μέτρηση 1-2 φορές για να σιγουρευτείτε (όπως δείχνει η παρακάτω εικόνα)

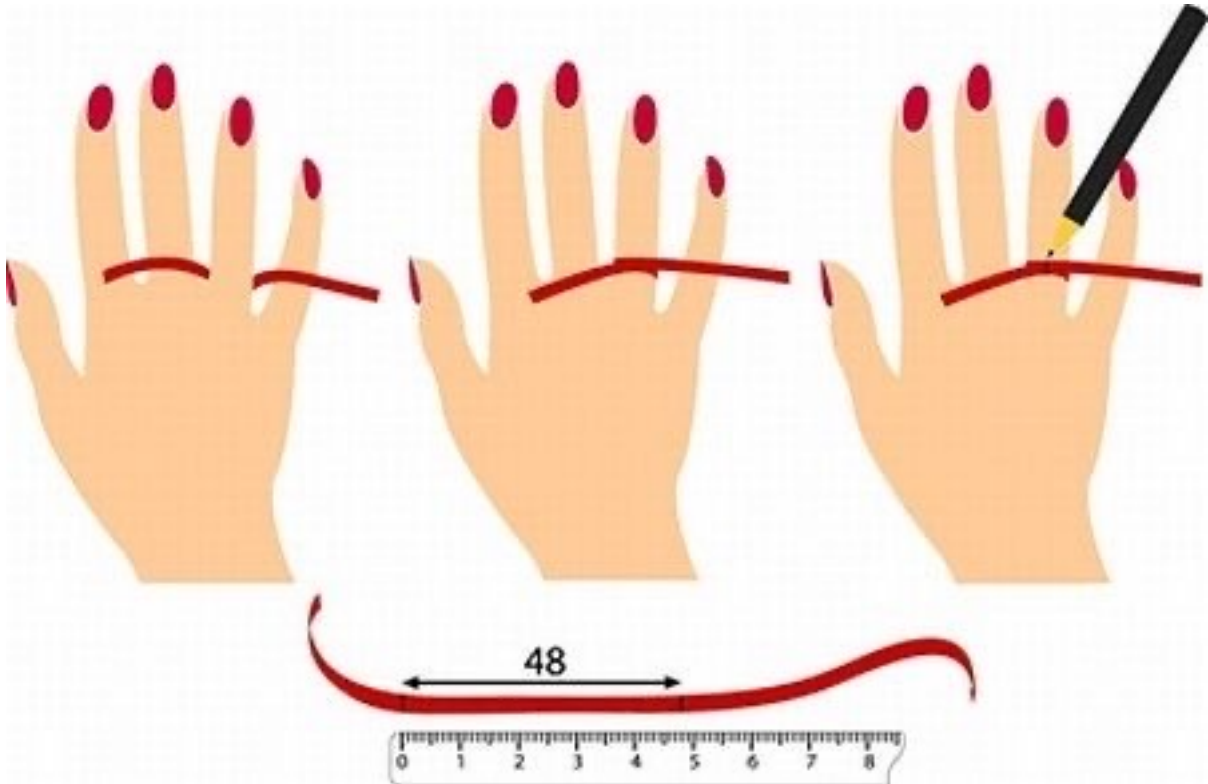


- Αντιστοιχίστε το αποτέλεσμα της μέτρησης με τον παρακάτω πίνακα.Εάν είστε ανάμεσα σε δυο νούμερα παρακαλώ επιλέξτε το μεγαλύτερο.



2ος Τρόπος

- Πάρτε μια κλωστή, μια κορδέλα ή μια μεζούρα
- Τυλίξτε την γύρω από το δάχτυλο για το οποίο ενδιαφέρεστε να φορέσετε το δαχτυλίδι , με τρόπο που να μην σας πιέζει αλλά ούτε να είναι χαλαρή,ώσπου το ένα άκρο να συναντήσει το άλλο.
- Μόλις τα δυο άκρα συναντηθούν,σημειώστε με έναν μαρκαδόρο ή κόψτε με ένα ψαλίδι το σημείο επαφής.
- Ανοίξτε την κλωστή και μετρήστε με έναν χάρακα ή με μια μεζούρα την απόσταση-περίμετρο του δαχτύλου σας (σε χιλιοστά) από τα δυο άκρα ή μέχρι εκεί που σημειώσατε με τον μαρκαδόρο (όπως δείχνει η παρακάτω εικόνα)
- Με βάση λοιπόν την μέτρηση της περιμέτρου όπως έδειξε η κλωστή, θα βρείτε το σωστό μέγεθος (όπως δείχνει ο παρακάτω πίνακας)



- Εάν είστε ανάμεσα σε δυο μεγέθη επιλέξτε το μεγαλύτερο.

Perimeter (mm)	Diameter (mm)	ΕΛΛΑΔΑ
48	15.27	4 1/2
49	15.70	5
51	16.10	5 1/2
52	16.51	6
53	16.92	6 1/2
55	17.35	7
56	17.75	7 1/2
57	18.19	8
58	18.53	8 1/2
59	18.89	9
61	19.41	9 1/2
62	19.84	10
63	20.20	10 1/2
65	20.68	11
66	21.08	11 1/2
68	21.49	12
69	21.89	12 1/2
70	22.33	13