



GREZENU IZMĒRU NOTEIKŠANAS VEIDI

Ja Jūs nezīniet gredzena izmēru, zemāk ir daži ieteikumi, kā to noteikt.

1. Ja cilvēks jau nēsā gredzenu, vienkāršākais veids ir izmērīt gredzena diametru ar lineālu. Izmēriet milimetrus tikai iekšējo diametru. Iegūtais skaitlis milimetrus būs gredzena izmērs.
2. Ja cilvēks līdz šim nav valkājis gredzenus, tad izgrieztu papīra strēmeli aptiniet apkārt tam pirkstam, kurā nēsās gredzenu. Strēmeli aptiniet pēc iespējas precīzāk un neatstājiet starpas, citādi iegūsiet nepareizu izmēru. Atzīmējiet vietu, kurā strēmeļu gali saskaras, un precīzi izmēriet garumu ar lineālu. Iegūto lielumu milimetrus izdali ar π (3.14), un Jūs iegūsiet skaitli, kas atbilst gredzena izmēram.
3. Ja Jums ir iespēja savu nēsāto gredzenu atnest uz INDIVI salonu, tad ar speciālu mērītāju viegli tiks noteikts gredzena izmērs.
4. Ja augstāk minētās metodes nav derīgas, tad pērkot gredzenu meitenei, var izvēlēties izmēru - 16,5. Tas ir populārākais izmērs, un šī izmēra sievietes gredzeni INDIVI uzņēmumā tiek nopirkti visvairāk.

GREZENA IZMĒRA MAIŅA

Atcerieties, ka mērot pēc augstāk minētajiem veidiem var ieviesties kļūda. Sazinieties ar INDIVI speciālistiem, ja pasūtīnātā gredzena izmērs ir neatbilstošs. Pievēršiet uzmanību tam, ka dažu gredzenu modeļus nevar izmainīt, tāpēc pirms pasūtījuma veikšanas, lūdzu, rūpīgi izlasiet gredzena informācijas aprakstu. Ja gredzena izmēru nevar mainīt, tas tiks norādīts aprakstā.

PADOMI PĒRKOT GREZENU DĀVANAI

Apjautājieties draugiem un radniekiem, varbūt viņi zin viņas/viņa precīzo gredzena lielumu. Var aizņemt nēsājamu gredzenu. Ļoti svarīgi ir pievērst uzmanību, kuras rokas pirkstā tiek nēsāts gredzens, jo kreisās un labās rokas pirkstu lielums atšķiras. Parasti kāzu gredzeni tiek nēsāti uz labās rokas zeltneša, bet saderināšanās gredzeni – kreisās rokas zeltnešī.

STARPTAUTISKĀ GREDZENU IZMĒRU TABULA

DIAMETRS (mm)	Lietuva	UK, Eiropa	ASV
14.1	14	F	3
14.3		F1/2	
14.5	14.5	G	3.5
14.7		G1/2	
14.9		H	4
15.1	15	H1/2	
15.3		I	4.5
15.5	15.5	J	
15.7		J1/2	5
15.9		K	
16.1	16	K1/2	5.5
16.3		L	
16.5	16.5	L1/2	6
16.7		M	
16.9		M1/2	6.5
17.1	17	N	
17.3		N1/2	7
17.5		O	
17.7	17.5	O1/2	7.5
17.9		P	
18.1	18	P1/2	8
18.2			
18.3		Q	
18.5	18.5	Q1/2	8.5
18.8		R	
19	19	R1/2	9
19.2		S	
19.4		S1/2	9.5
19.6	19.5	T	
19.8		T1/2	10
20	20	U	
20.2		U1/2	10.5
20.4		V	
20.6	20.5	V1/2	11
20.8		W	
21	21	W1/2	11.5
21.2		X	
21.4		X1/2	12
21.6	21.5	Y	
21.8		Z	12.5
22	22	Z1/2	
22.2			13
22.4		Z+1	
22.6	22.5		13.5