

¿Conoces tu talla de anillo?

Te ofrecemos una manera fácil y fiable con la que medir la circunferencia de tu dedo y elegir la talla exacta.

1. Imprimir el fichero pdf -> Menu Archivo -> Imprimir-> Ajustar la escala (NINGUNA).
2. Buscaremos en Fig.2 la circunferencia que se ajuste perfectamente al diámetro del aro interior del anillo original, si hay duda elegir la más grande. Si no dispones de anillo para averiguar el nº, recorta la plantilla de papel (Fig.3) y averigua la longitud. Es importante que la longitud del ejemplo (Fig.1) después de imprimir sea de 46 mm. Así pues, cada nº supone 1 mm más, el nº6 =46 mm, nº 7 =47 mm y sucesivamente hasta el nº 35 = 75mm.

Fig.1

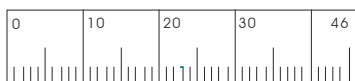


Tabla de conversión de medidas.

Nº	Φ- Diámetro	Europa	U.S.A	GB
6	14.62	46		
7	14.94	47	4	H
8	15.26	48	4.5	I
9	15.58	49		J
10	15.9	50	5	K
11	16.22	51	5.5	L
12	16.54	52	6	M
13	16.86	53	6.5	
14	17.18	54		N
15	17.5	55	7	O
16	17.82	56	7.5	
17	18.14	57	8	P
18	18.46	58		Q
19	18.78	59	8.5	R
20	19.1	60	9	S

Nº	Φ- Diámetro	Europa	U.S.A	GB
21	19.42	61	9.5	T
22	19.74	62	10	U
23	20.06	63		
24	20.38	64	10.5	V
25	20.7	65	11	W
26	21.02	66	11.5	X
27	21.34	67		
28	21.66	68	12	Y
29	21.98	69	12.5	Z
30	22.3	70	13	
31	22.62	71	13.5	
32	22.94	72		
33	23.26	73	14	
34	23.58	74	14.5	
35	23.9	75	15	

Fig.2

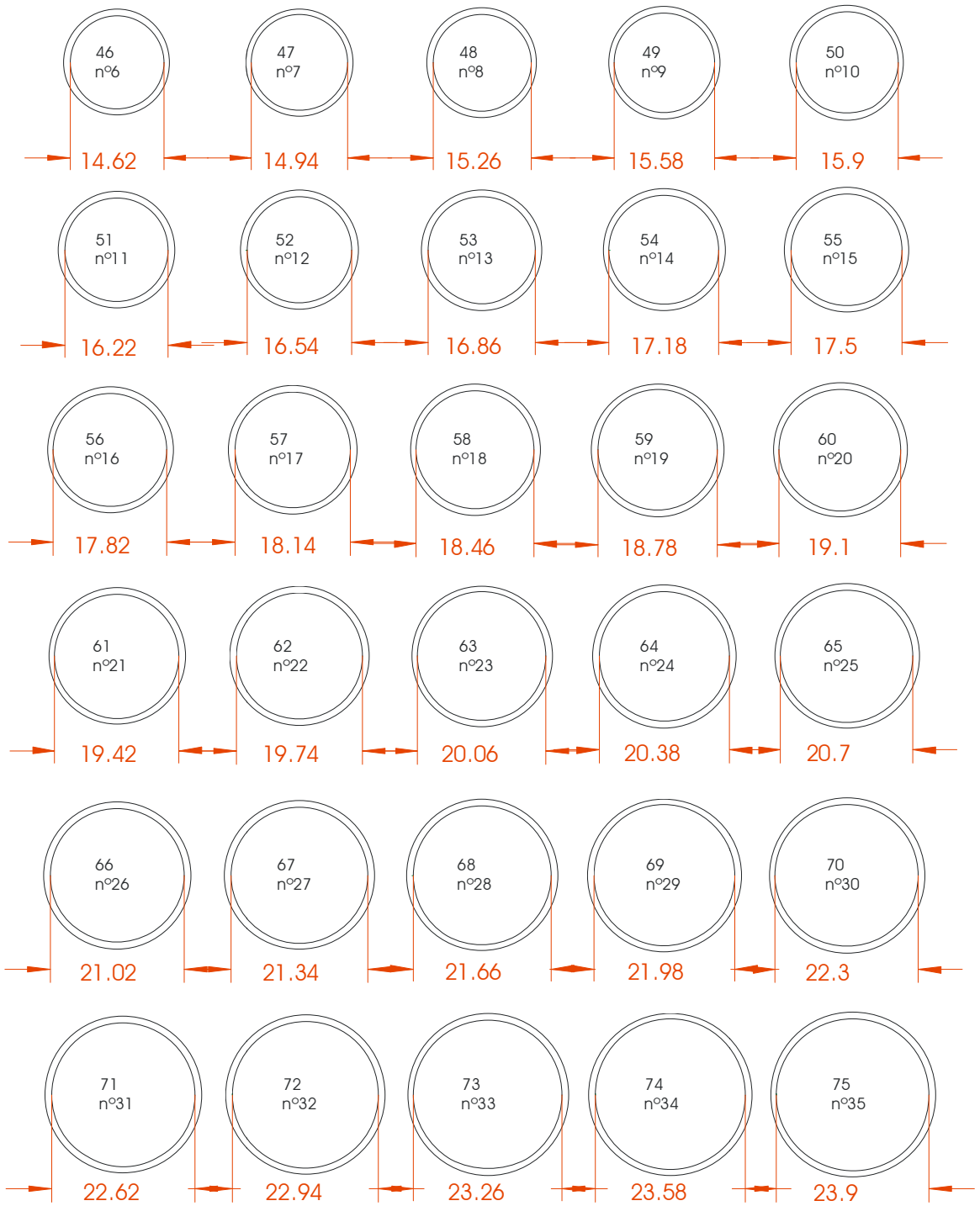


Fig.3

