

## Para saber tu talla de anillo

Utiliza esta tabla: incluye las medidas españolas y los milímetros de diámetro. En la página siguiente, también hay una tabla de equivalencias con medidas internacionales.

Asegúrate de que tu impresora está a escala 100% y una vez impreso, comprueba que esta barra tiene exactamente 50mm de largo:



Pon tu anillo sobre los círculos de abajo y busca la circunferencia que mejor coincida con la parte interior de tu anillo: esta es la medida que buscamos.

Hay muy poca diferencia entre las tallas, pero si dudas, te aconsejo que cojas la más grande.

4	5	6	7	8	9
14,00mm	14,30mm	14,60mm	15,00mm	15,3mm	15,6mm
10	11	12	13	14	15
15,9mm	16,2mm	16,5mm	16,8mm	17,2mm	17,5mm
16	17	18	19	20	21
17,8mm	18,1mm	18,4mm	18,8mm	19,1mm	19,4mm
22	23	24	25	26	27
19,7mm	20 mm	20,3mm	20,6mm	21 mm	21,3mm
28	29	30	31	32	33
21,6mm	22mm	22,3mm	22,6mm	22,9mm	23,2mm

Núria Deyà

## Equivalencias tallas

∅ mm	ES - IT	FR	UK	DE	CH	US
14	4	44	F	14	4	3
14,3	5	45	G	14 1/2	5	3,5
15	7	47	H 1/2	15 1/4	7	4
15,3	8	48	I 1/2	-	8	4,5
15,6	9	49	J 1/2	15 3/4	9	5
15,9	10	50	K 1/2	16 1/4	10	5,5
16,2	11	51	L	16 1/2	11	5,75
16,5	12	52	M	16 3/4	12	6
16,8	13	53	N	-	13	6,5
17,2	14	54	O	17 1/4	14	7
17,5	15	55	P	17 3/4	15	7,5
17,8	16	56	P 1/2	18	16	7,75
18,1	17	57	Q	-	16 1/2	8
18,4	18	58	R	18 1/2	17 1/2	8,5
18,8	19	59	S 1/2	18 3/4	18 1/2	9
19,1	20	60	S	19 1/4	19 1/2	9,5
19,4	21	61	T	19 1/2	20 1/2	9,75
19,7	22	62	T 1/2	-	21 1/2	10
20	23	63	U 1/2	20 1/4	22 1/2	10,5
20,3	24	64	V 1/2	-	23 1/2	11
20,6	25	65	W 1/2	20 3/4	24 1/2	11,5
21	26	66	X	21	25 1/2	11,75
21,3	27	67	Y	21 1/4	26	12
21,6	28	68	Z	-	27 1/2	12,5
22	29	69	Z+1	21 3/4	-	13

*Núria Deyà*