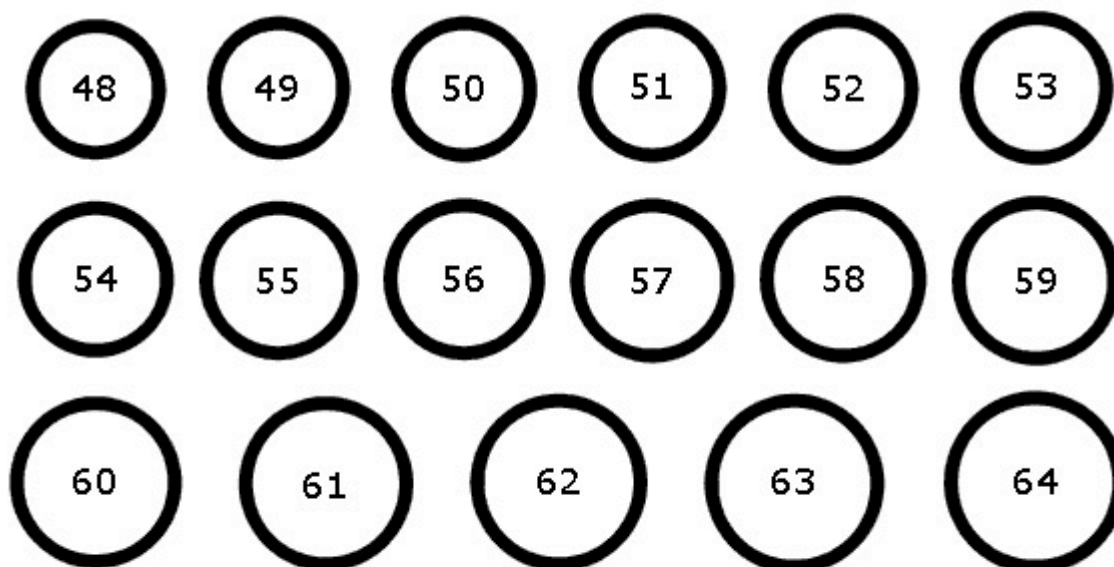


Plusieurs façons pour connaître sa taille en bague :

La première et la plus simple :

IMPORTANT : Pour être sûr que vos outils de mesures se soient bien imprimés à échelle réelle, vérifiez que le trait ci-dessous mesure 15 centimètres

Comparez une de vos bagues en la superposant sur les cercles



Attention, il faut que le côté intérieur de votre bague se superpose avec le côté intérieur d'un des cercles ci-dessus !

Ou encore 2 autres solutions :

1. Mesurer la circonférence de votre doigt manuellement

- Saisissez-vous d'un mètre de couturière ou découpez une bandelette de papier ou un morceau de ficelle de plusieurs centimètres.
- Avec cette bandelette ou le mètre couturière, faites le tour du doigt qui portera la bague au niveau de la phalange la plus importante (il est souvent préconisé de prendre la mesure au niveau de la deuxième phalange, au milieu du doigt).

Attention : il ne faut pas serrer la bandelette trop fort lorsque vous l'entourez autour de votre doigt pour être sûr que la bague passera aussi aux articulations.

- Faites une marque à l'endroit où la bandelette se rejoint.
- Déroulez votre bandelette et mesurez à l'aide d'une règle millimétrée la longueur nécessaire pour faire le tour de votre doigt. (*Si la marque se situe entre deux graduations, relevez la graduation supérieure*)
- Pour connaître la taille de votre bague, reportez-vous à notre tableau de correspondance ci-dessous. Exemple : si la longueur mesurée est de 5,4 cm, la taille à commander est 54.

Conseils :

- Mesurez votre tour de doigt en fin de journée, lorsque la température est plus élevée. C'est à ce moment que vos doigts sont les plus gonflés. Vous éviterez ainsi de choisir une bague qui vous serre trop.
- Si vous hésitez entre deux tailles, choisissez la plus grande

2. Mesurer le diamètre de votre bague avec une règle

Mesurer le diamètre intérieur de l'une de vos bagues avec une règle ou un pied à coulisse et notez la taille correspondante selon le tableau des correspondances ci-dessous.

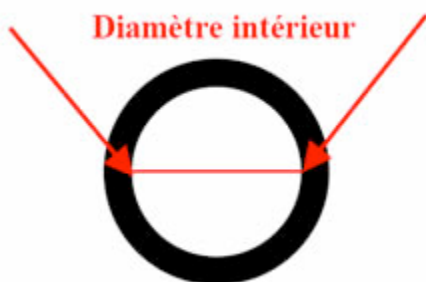


Tableau des correspondances

Taille	Diamètre (en cm)	Circonférence (en cm)	Taille	Diamètre (en cm)	Circonférence (en cm)
42	1,33	4,18	58	1,85	5,81
44	1,40	4,40	60	1,92	6,03
46	1,46	4,58	62	1,98	6,22
48	1,53	4,80	64	2,04	6,41
50	1,60	5,02	66	2,10	6,59
52	1,65	5,18	68	2,15	6,75
54	1,72	5,40	70	2,22	6,97
56	1,78	5,59			