



Leopard

راهنمای تعیین سایز انگشتر

• PDF راهنمای تعیین سایز انگشتر را دانلود کنید.
 • PDF راهنمای تعیین سایز انگشتر را روی کاغذ A4 با اندازه ۱۰۰٪ چاپ کنید.
 • حلقه خود را روی دایره های سمت راست قرار دهید.
 • داخل حلقه را با نزدیکترین دایره از نظر اندازه مطابقت دهید. اندازه گیری های نشان داده شده به قطر داخلی حلقه اشاره دارد.
 • اگر انگشتر بین دو سایز افتاد سایز بزرگتر را سفارش دهید.
 • عرض انگشتر خود را در نظر بگیرید. هرچه انگشتر پهن تر باشد، ممکن است احساس تنگی بیشتری داشته باشد. ممکن است لازم باشد نیم اندازه بیشتر بگیرید.

3
14.1 mm

3.5
14.5 mm

4
14.9 mm

4.5
15.3 mm

5
15.7 mm

5.5
16.1 mm

6
16.5 mm

6.5
16.9 mm

7
17.3 mm

7.5
17.7 mm

8
18.1 mm

8.5
18.5 mm

9
19.0 mm

9.5
19.4 mm

10
19.8 mm

10.5
20.2 mm

11
20.6 mm

11.5
21.0 mm

12
21.4 mm

12.5
21.8 mm

13
22.2 mm

13.5
22.6 mm

اندازه گیری انگشتر با کاغذ

• یک تکه نخ یا کاغذ را به طول حدود ۱۰ سانتی متر ببرید.
 • کاغذ یا نخ را دور انگشت خود در جایی که حلقه باید بنشیند بپیچید. کاغذ یا نخ را طوری دور انگشت خود بپیچید که به راحتی در اطراف انگشت شما قرار گیرد نه خیلی سفت و نه خیلی شل باشد.
 • از یک خودکار برای علامت گذاری نقطه ای استفاده کنید که انتهای رشته یا کاغذ روی خود همپوشانی دارد.
 • نخ یا کاغذ را روی یک خط کش یا متر نوار قرار دهید و طول (میلی متر) را از انتهای آن تا نقطه ای که با خودکار مشخص کرده اید اندازه بگیرید.
 • این اندازه گیری دور انگشت شما را نشان می دهد. اندازه بدست آمده را با دایره های سمت راست مطابقت دهید و سایزتان را بدست آورید.

اندازه گیری با انگشتر

• انگشتری را پیدا کنید که به راحتی روی انگشتی که قصد دارید انگشتر جدید خود را روی آن قرار دهید، قرار بگیرد.
 • از دایره های سمت راست برگه استفاده کنید و با در نظر گرفتن قطر داخلی حلقه آن را با دایره ها مطابقت دهید تا اندازه مورد نظر را بدست بیاورید.
 • اگر بین دو اندازه مردد هستید سایز بزرگتر را انتخاب کنید.

قطر (میلی متر)	آمریکا & کانادا	اروپا	بریتانیا & استرالیا	ژاپن & سنگاپور	هنگ کنگ	سوئیس
14.1	3	44	F 1/2	4	6	4
14.3		45	G	5		5 1/4
14.5	3.5		G 1/2		7	
14.7		46	H	6		6 1/2
14.9	4	47	H 1/2	7	8	
15.1			I			7 3/4
15.3	4.5	48	I 1/2	8	9	
15.5			J		10	9
15.7	5	49	J 1/2	9		
15.9		50	K		11	10
16.1	5.5		K 1/2	10		
16.3		51	L		12	11 3/4
16.5	6	52	L 1/2	11	13	12 3/4
16.7			M	12		
16.9	6.5	53	M 1/2	13	14	14
17.1			N			
17.3	7	54	N 1/2	14	15	15 1/4
17.5		55	O		16	
17.7	7.5		O 1/2	15		16 1/2
17.9		56	P		17	
18.1	8	57	P 1/2	16		17 3/4
18.2		18				
18.3			Q			
18.5	8.5	58	Q 1/2	17		
18.8		59	R		19	19
19	9		R 1/2	18	20	
19.2		60	S			20 1/4
19.4	9.5	61	S 1/2	19	21	
19.6			T			21 1/2
19.8	10	62	T 1/2	20	22	
20			U	21		
20.2	10.5	63	U 1/2	22	23	22 3/4
20.4		64	V		24	
20.6	11		V 1/2	23		
20.8		65	W		25	25
21	11.5	66	W 1/2	24		
21.2			X		26	
21.4	12	67	X 1/2	25	27	27 1/2
21.6			Y			
21.8	12.5	68	Z	26		28 3/4
22		69	Z 1/2			
22.2	13	70		27		
22.4			Z+1			
22.6	13.5		Z+2			