

¿CÓMO ELEGIR TU ANZUELO?

De : Laurence T Perles&Co



0 minutos

Eso es, ¡está decidido! Este año vas a hacer ganchillo.

Olvidado durante mucho tiempo en favor de sus primas, las agujas de tricotar, ¡el ganchillo se toma la revancha! En los últimos años, el ganchillo se ha convertido incluso en un pasatiempo creativo muy de moda. Atrás quedaron las blondas de la abuela, y ahora puedes tejer bolsos de moda, ropa con estilo, cestas para mantener todo ordenado, bonitos amigurumi para tu pequeño y un sinfín de otras creaciones DIY.

Pero la cosa es así: hay tantos tipos de aguja de ganchillo como ganchilleras, lo que significa una variedad infinita con toda una serie de características especiales: la aguja tunecina con su mango muy largo, la aguja de tapicero, la aguja Lunéville especialmente utilizada para el bordado artístico, la aguja de encaje muy fina, las agujas clásicas, las de diseño o las ergonómicas. ¿Cómo orientarse? ¿Qué aguja de ganchillo utilizar? Que no cunda el pánico. Esta ficha informativa le explica todo lo que necesita saber sobre el ganchillo.

¿Qué es el ganchillo?

El ganchillo es una técnica que permite realizar una gran variedad de creaciones con lana, hilo de algodón o hilo de trafilado, utilizando una sola aguja.

Pero el ganchillo también es la herramienta que utilizarás para hacer jerseys, chales, accesorios, peluches, cestas...

Veámoslo más de cerca. En el extremo está la punta: sirve para pinchar en el punto y luego pasar el hilo a través de ella para crear puntos más o menos calados, según el modelo elegido.

Hay puntas muy afiladas, útiles para hacer puntadas llenas o muy apretadas, y ganchos de cabeza plana para hacer puntadas muy aireadas, como los puntos de encaje.

Justo después de la punta está la garganta. Aquí es donde se sujeta el hilo. Esta parte puede tener un ángulo muy recto, como los anzuelos de bambú, o más redondeado, como los anzuelos metálicos.

Después de la garganta y antes del mango está el mango. Éste determina el diámetro de la herramienta. Si estás empezando, lo mejor es elegir un mango largo y recto, que te facilitará el ganchillo.

Por último, está el mango, que permite sujetar la herramienta. Los hay de todo tipo: mangos ultradiseñados, mangos ergonómicos, mangos voluminosos o discretos, mangos rectos, mangos con reposapulgares, mangos de colores, mangos femeninos... ¡Incluso hay modelos sin mango!

¿Cómo elegir? Todo es cuestión de gustos y depende de cómo sujete usted el anzuelo.



El material de un gancho

Aguja de plástico

Los ganchillos de plástico cuestan menos que otros ganchos. Se adapta perfectamente a los tejidos de lana gruesa porque tiene un diámetro mayor.

Aguja de bambú

Las agujas de ganchillo de bambú tienen una superficie lisa y son ligeras y cómodas de usar.

Los ganchos de bambú suelen tener un diámetro mayor, lo que significa que pueden utilizarse para proyectos más grandes, como tejedurías.

Agujas de acero

Los ganchos de acero son más finos porque tienen un diámetro menor. Son ideales para trabajos finos, como el encaje.

¿Cómo puedo saber el tamaño de un anzuelo?

La longitud de un ganchillo

Al igual que ocurre con las agujas de tricotar, existen diferentes longitudes de aguja de ganchillo. La longitud de un ganchillo oscila entre 12,5 cm y 20 cm. Para los principiantes, es una buena idea trabajar con un ganchillo de 15 cm. Es el tamaño más común.

El diámetro de un gancho

Para orientarte mejor, el diámetro es el número pequeño que aparece en el anzuelo. Una vez más, verás que hay varios diámetros diferentes. Por regla general, cuanto más pequeño sea el número del anzuelo, más fino deberá ser el diámetro del hilo. Tus puntos serán finos.

¿Cómo se determina el tamaño de un gancho? Es muy sencillo de entender: un gancho 6 corresponde a un gancho con un diámetro de 0,6 mm.

El gancho más utilizado es el 8, con un diámetro de 0,8 mm. Se puede utilizar para trabajar hilo de algodón, seda fina, hilos finos, y para fijar perlas (espirales) y lentejuelas.

Los diámetros 2, 3 y 4 funcionan bien con hilos de algodón para crear peluches "amigurumis", que se tejen muy apretados. Así que elige el número de aguja de ganchillo que corresponda al tamaño marcado en el hilo, y no más grande.

Nosotros tejemos a ganchillo el hilo de burbujas creativas para hacer nuestras esponjas ecológicas con el número 2,5, por ejemplo.

Los diámetros más grandes, en torno al número 10, se utilizan para crear cestas para tus animales, alfombras y otros artículos decorativos con lanas gruesas o Trapilho.

Los diámetros de aguja más pequeños son para trabajos finos con hilos de fantasía, hilo de seda, lúrex, mohair o hilo de algodón muy fino.

¿Qué aguja de ganchillo elegir para empezar? Lo mejor es empezar con una aguja del número 4 ó 5 y un hilo de lana del número correspondiente, ya que los hilos de fantasía son más difíciles de utilizar.

Es posible tejer a ganchillo un hilo del número 6, por ejemplo, con un gancho del número 7 u 8. Esto te permitirá obtener puntos más sueltos y, por tanto, una labor algo más holgada. Con este tamaño, puedes hacer jerseys, bufandas, gorros, etc.



¿Todavía te preguntas cómo elegir el gancho adecuado? Aquí tienes un sencillo truco para comprobarlo. Para saber si has elegido el anzuelo adecuado, pasa el hilo de tu ovillo de lana por debajo de la punta. Debe pasar libremente, sin clavarse ni salirse.

Ahora que ya lo sabes todo sobre cómo elegir el gancho adecuado, sólo te queda tejer a ganchillo. Podría decirse que lo único que te queda por hacer es aprender los distintos puntos básicos de ganchillo. Te hemos preparado un vídeo sobre el tema. Pronto lo sabrás todo sobre los puntos de cadeneta, los puntos apretados, los puntos lanzados, las bridas, los medios puentes y las bridas dobles.

Ahora te toca a ti. Empieza, por ejemplo, tejiendo una creación fácil a ganchillo, como un portamacetas o esta bolsita con hilo de papel. Cuando le hayas cogido el truco, podrás tejer piezas más complejas, como un collar en espiral con cuentas Miyuki.

¿Aún no lo tienes claro? Entonces es hora de que leas las 10 buenas razones para empezar a hacer ganchillo.

Resultado