

### GUÍA DE AGUJA E HILO

Utilice únicamente el sistema de agujas correcto recomendado por Handi Quilter. Para Moxie, este es el sistema 134 de agujas. Este sistema de agujas está diseñado para admitir velocidades altas de costura. Seleccione tamaños del 12 al 20 según el tipo de hilo que esté utilizando.



TAMAÑO DE LA AGUJA	TAMAÑO DEL HILO
12 y 14	monofilamento, seda de peso 100, poliéster de peso 60, mylar
16	monofilamento, holograma, seda de peso 100, poliéster de peso 60, poliéster de peso 50, algodón de peso 50, algunos hilos de peso 40
18	algodón y poliéster de peso 40, algodón y poliéster de peso 30
20	cualquier hilo de peso 30 y superior como de peso 12, 19 o 30.

### PARA ENHEBRAR EL HQ MOXIE

1. Coloque el cono de hilo en el portacarretes ①, introduzca el hilo en el orificio del mástil porta hilos ② de derecha a izquierda, continuando hacia el dispositivo guíahilos de 3 agujeros ③.

2. Enhebre los tres orificios de atrás hacia delante ④, rodeándolos a medida que avanza, con cuidado de no cruzar el hilo.

**NOTA:** Esta es la recomendación para la mayoría de hilos. Los hilos muy delicados, p. ej., los hilos metálicos o monofilamentos, pueden requerir menos tensión. Si el hilo se rompe, trate de enhebrar solo uno o dos agujeros ④.

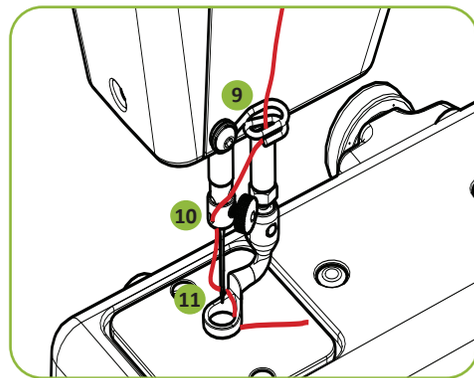
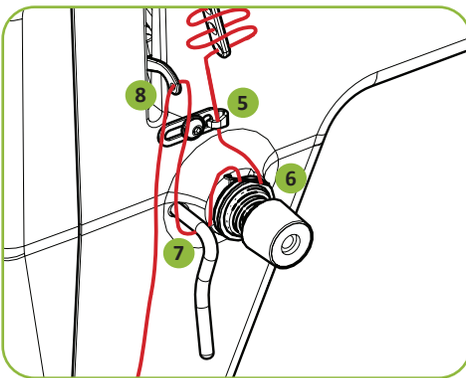
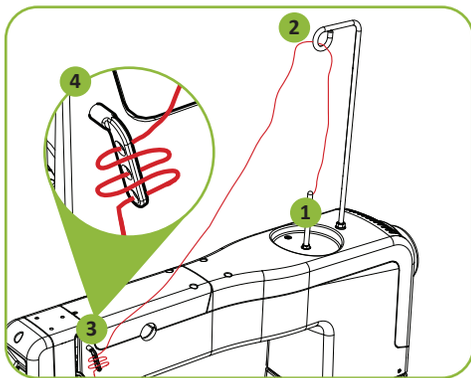
3. El hilo continúa hacia abajo a través del dispositivo guíahilos ⑤ y, a continuación, hacia el conjunto de tensión ⑥.

**IMPORTANTE:** El hilo debe pasarse entre los dos discos de tensión. Si el hilo no pasa todo el trayecto hacia arriba, el hilo descansará en la parte superior de los discos de tensión (sin tensión) y el hilo se puede enredar en el lado inferior de la colcha.

4. Una vez que el hilo esté en los discos de tensión, asegúrese de que quede atrapado en el resorte tensor y, a continuación, tire de él hacia abajo bajo el dispositivo guíahilos ⑦.

5. Vuelva a llevar el hilo hacia arriba a través de la palanca tira-hilo de atrás adelante ⑧ y, a continuación, por debajo de la guía de hilo inferior ⑨. ¡Casi estamos! Enhebre a través del agujero de la guía de hilo de la barra de la aguja, esta vez de adelante hacia atrás ⑩.

6. Compruebe que el hilo sigue el surco de la parte anterior de la aguja ⑪ e insértelo a través del ojo de la aguja de delante hacia atrás. Al tirar del hilo a través del ojo de la aguja, tenga cuidado de que el hilo no se gire alrededor de la aguja.

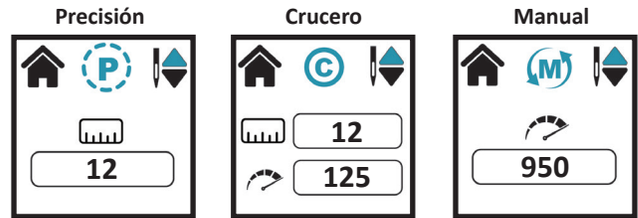


# ICONOS DE PANTALLA Y NAVEGACIÓN DE HQ MOXIE

Utilice las teclas del mango para navegar por la pantalla de HQ Moxie:

- Púlselas a la vez para ir a MENÚ, púlselas una segunda vez para ir a INICIO
- Pulse alguna de ellas para CAMBIAR entre menús
- Pulse para SELECCIONAR
- Pulse para INICIAR/DETENER

**Pantallas de inicio:** Donde estará al coser.



Seleccione su modo de costura en la pantalla Menú, establezca los parámetros de la forma que desee y estará listo para acolchar.

## ICONOS DE HERRAMIENTAS DE LA MÁQUINA

Acceda desde la pantalla Menú. Pulse para seleccionar una opción.



**Botón para detener la aguja:** Pulse o para alternar entre detener la aguja en la posición de arriba o abajo cuando para de dar puntadas. Este botón no mueve la aguja, sino que indica su preferencia sobre la posición final de la aguja cuando deja de acolchar. Pulse para seleccionar y volver al menú.



**Luces:** Seleccione el icono de Luz y utilice las teclas o de los mangos para ajustar el brillo de las luces. Pulse para seleccionar y volver al menú.



**Alarma de exceso de velocidad:** Seleccione a continuación o para activarla o desactivarla. La alarma le permite saber si está acolchando demasiado rápido para regular las puntadas. Pulse para seleccionar y volver al menú.



**Contador de puntadas:** Dispone de contador de proyectos y de ciclo de vida. Utilice o para resaltar el recuento de proyectos y pulse para restablecer a cero cuando comience una nueva colcha.



**Diagnóstico:** Úselo cuando lo indique el soporte técnico de Handi Quilter o un representante autorizado de Handi Quilter para realizar pruebas de diagnóstico.



**Actualizaciones:** El software de la máquina y la pantalla debe descargarse del sitio web a una unidad USB cuando se lance una nueva versión.



**Información del sistema:** Muestra la máquina y las versiones de hardware y firmware.



**Volver a Inicio:** Le hace volver a la pantalla de inicio más reciente.

## MODOS DE PUNTADA

Seleccione desde la pantalla Menú.

**Regulación de puntada de precisión:** Seleccione el icono de Precisión y, a continuación, especifique las puntadas por pulgada pulsando las teclas o de los mangos. La regulación de la puntada mantiene una longitud de puntada constante (puntadas por pulgada) independientemente de la rapidez o la lentitud con que mueva la máquina. Al acolchar en modo Precisión, la aguja solo se mueve al mover la máquina. Después de pulsar la tecla en el mango, mueva la máquina para comenzar a acolchar según la configuración de puntadas por pulgada. Cuando deje de mover la máquina, la aguja se detendrá hasta que la vuelva a mover. Pulse la tecla de los mangos para dejar de acolchar del todo.

**Regulación de puntada de crucero:** Seleccione el icono de Crucero y, a continuación, especifique el ajuste de velocidad de crucero (puntadas por minuto) mediante las teclas o . Al acolchar en el modo Crucero, la aguja comenzará a moverse inmediatamente cuando pulse la tecla del mango, según el ajuste de velocidad de crucero (puntadas por minuto). Una vez que comience a mover la máquina, la aguja se moverá según la configuración de puntadas por pulgada. Pulse para ir a la pantalla de inicio de Crucero y utilice las teclas o para establecer las stitches per inch (puntadas por pulgada - SPI). La aguja continúa moviéndose a la velocidad de crucero (puntadas por minuto) cada vez que detiene la máquina, hasta que se pulsa el botón en el mango para detener completamente el acolchado.

**Modo de puntada manual:** Seleccione el icono de Manual , a continuación, especifique las puntadas por minuto (velocidad) pulsando las teclas o de los mangos. Cuando se utiliza el modo de puntada manual, la longitud de la puntada se determina por lo rápido o despacio que mueva la máquina sobre la colcha, en combinación con el número de puntadas por minuto (hasta 1800) que haya seleccionado. Para una longitud de puntada constante, mueva la máquina a una velocidad constante. Experimente con diferentes combinaciones de velocidad de acolchado y puntadas por minuto para encontrar la que funciona mejor para usted.

COSA COMO UN EXPERTO

Para obtener más información sobre herramientas y configuraciones, consulte los apartados *Herramientas de la máquina* y *Pantalla de información del manual de HQ Moxie*.