

HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER PRODUCTS, INC. #224 NECK TURNER PILOT FOR 0.224" BULLETS

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Neck Turning](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

La herramienta de corte de cuello de mano de Forster, fácil de usar, te ayuda a dar el siguiente paso hacia la consistencia de cartucho a cartucho. Cuenta con un cortador de carburo y un pomo de ajuste estilo micrómetro para una eliminación precisa de material, lo que proporciona un grosor de pared consistente en las vainas que mejora la alineación bala-cañón. El soporte de aluminio sujeta la vaina firmemente con un simple giro del pomo; admite un diámetro de base de hasta .592". Hay un soporte de vaina grande disponible para vainas de diámetro de base de .593" a .812". Requiere un piloto específico para el diámetro de la boca de la vaina; se vende por separado, consulta la tabla a continuación. Los pilotos están rectificadas con precisión .002" a .0025" más pequeños que el diámetro de la bala.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. #224 NECK TURNER PILOT FOR 0.224" BULLETS](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749009577
- N.º fabr.: HOT2224
- Calibre: 22 Caliber
- Diametro (in): 0.2215
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253009464

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE CORTE DE CUELLO DE MANO #224](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE CORTE DE CUELLO DE MANO #224

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Corte de Cuello de Mano #224 para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee todas las secciones cuidadosamente antes de usar el piloto de corte de cuello.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use de acuerdo con las instrucciones proporcionadas en esta guía.
- Siempre inspecciona el piloto de corte de cuello antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa el producto solo para el propósito previsto según se especifica en este manual.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades locales.
- Mantente informado sobre las retiradas de productos revisando la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar el piloto de corte de cuello.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- No excedas las especificaciones de diámetro recomendadas al usar el piloto de corte de cuello.
- Evita colocar las manos o los dedos cerca del área de corte cuando la herramienta esté en uso.
- Siempre apaga la herramienta y desconéctala de cualquier fuente de energía cuando no esté en uso o al cambiar configuraciones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el piloto de corte de cuello, una fuente de energía adecuada (si corresponde) y equipo de seguridad.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo sea estable y segura.

2. Instalación:

- Conecta el piloto de corte de cuello de manera segura a la herramienta de recarga o soporte según las especificaciones del fabricante.
- Verifica que todas las conexiones estén firmes y que no haya piezas sueltas.

3. Uso:

- Coloca el cartucho que deseas trabajar de forma segura en el soporte.
- Ajusta el piloto de corte de cuello a la configuración de diámetro apropiada (0.224 pulgadas para calibre .224).
- Enciende el piloto de corte de cuello y comienza el proceso de corte, aplicando presión constante.
- Monitorea la operación de cerca para asegurarte de que todo funcione como se espera.
- Una vez finalizado, apaga el piloto de corte de cuello y retira cuidadosamente el cartucho.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el piloto de corte de cuello de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto ya no es utilizable, considera reciclar los componentes cuando sea posible.
- No deseches el producto en la basura general si contiene materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Piloto de Corte de Cuello de Mano #224 o problemas de seguridad, por favor consulta los canales de soporte designados que se proporcionan con el empaque de tu producto.

Por favor, asegúrate de seguir estas directrices de seguridad para maximizar tu seguridad y el uso efectivo del Piloto de Corte de Cuello de Mano #224. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es