

HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER PRODUCTS, INC. #17 NECK TURNER PILOT FOR 0.171" 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 rectificados con precisión .002" a .0025" más pequeños que el diámetro de la bala.



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. #17 NECK TURNER PILOT FOR 0.171" BULLETS](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749012893
- N.º fabr.: HOT2017
- Calibre: 17 Caliber
- Diametro (in): 0.1685
- Peso de entrega: 0.007kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253009457

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el **HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS FORSTER PRODUCTS, INC. #17 NECK TURNER PILOT FOR 0.171" BULLETS**. Esta herramienta de corte de cuello de mano está diseñada para mejorar la consistencia de tus cartuchos. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre las medidas de seguridad, el uso correcto y el contacto para obtener soporte adicional.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar la herramienta.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarla.
- Utiliza la herramienta solo para el propósito previsto, que es el corte de cuellos de vainas de cartucho.
- Inspecciona la herramienta regularmente para detectar cualquier daño o desgaste. No la uses si está dañada.
- Utiliza gafas de seguridad y guantes adecuados para protegerte mientras usas la herramienta.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el diámetro de la boca de la vaina sea compatible con el piloto que estás utilizando; los pilotos se venden por separado.
- Ajusta el pomo de la herramienta cuidadosamente para evitar la eliminación excesiva de material.
- No fuerces la herramienta si sientes resistencia; esto podría causar daños o lesiones.
- Siempre sostiene la vaina firmemente mientras utilizas la herramienta para evitar que se deslice.
- No uses la herramienta cerca de líquidos o en áreas húmedas para evitar riesgos eléctricos.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detén la operación inmediatamente y revisa la herramienta.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación de la Herramienta:

- Asegúrate de tener el piloto adecuado para el diámetro de la boca de la vaina que vas a utilizar.
- Coloca la herramienta en una superficie plana y estable.

2. Instalación del Piloto:

- Retira el piloto actual, si es necesario, y coloca el nuevo piloto en su lugar.
- Asegúrate de que el piloto esté bien ajustado y seguro.

3. Uso de la Herramienta:

- Inserta la vaina en el soporte de aluminio.
- Gira el pomo para sujetar la vaina firmemente.
- Ajusta el cortador de carburo utilizando el pomo de ajuste estilo micrómetro para obtener el grosor deseado.
- Realiza el corte girando la herramienta suavemente.

4. Finalización:

- Una vez completado el corte, retira la vaina del soporte.
- Limpia la herramienta y guárdala en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la herramienta, asegúrate de deshacerte de ella de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de corte.
- No deseches la herramienta en la basura común; busca centros de reciclaje o desecho adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, preguntas sobre el uso o problemas que puedas encontrar, consulta la tabla de pilotos y contacta a tu proveedor local de Forster Products, Inc. o visita su sitio web para obtener asistencia adicional.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar herramientas. Sigue estas pautas para asegurarte de que tu experiencia con el **HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS FORSTER PRODUCTS, INC. #17 NECK TURNER PILOT FOR 0.171" BULLETS** sea segura y efectiva.

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