

HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER PILOTS - FORSTER PRODUCTS, INC. #422 NECK TURNER PILOT FOR 0.422" 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. #422 NECK TURNER PILOT FOR 0.422" BULLETS](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749012913
- N.º fabr.: HOT2422
- Calibre: 41 Caliber
- Diametro (in): 0.419
- Peso de entrega: 0.02kg
- UPC: 757253009631

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE TORNO DE CUELLO EXTERNO MANUAL
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE TORNO DE CUELLO EXTERNO MANUAL

Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE TORNO DE CUELLO EXTERNO MANUAL de Forster Products, Inc. Esta herramienta está diseñada para mejorar tu proceso de preparación de cartuchos, asegurando consistencia y precisión. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee esta guía de instrucciones de seguridad con atención.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende todas las instrucciones antes de usar la herramienta.
- Usa la herramienta solo para su propósito previsto, tal como se describe en la documentación del producto.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona la herramienta regularmente en busca de signos de daño o desgaste antes de usarla.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma de Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de protección para salvaguardarte contra los escombros durante la operación.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones o peligros.
- No operes la herramienta mientras estés bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Mantén un agarre estable en la herramienta mientras la usas para prevenir resbalones y accidentes.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en la herramienta.
- Siempre gira el pomo de ajuste lentamente y con cuidado para prevenir movimientos repentinos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Reúne los Materiales Necesarios

- PILOTO DE TORNO DE CUELLO EXTERNO MANUAL
- Piloto apropiado para el diámetro de la boca de la vaina (se vende por separado)
- Vainas a procesar

2. Instalación del Piloto

- Selecciona el piloto que corresponda al diámetro de la boca de la vaina.
- Inserta el piloto en la abertura designada de la herramienta de torno.
- Asegúrate de que el piloto esté bien colocado antes de continuar.

3. Uso de la Herramienta de Torno

- Coloca la vaina en el soporte de aluminio.
- Gira firmemente el pomo para asegurar la vaina en su lugar.
- Ajusta el pomo estilo micrómetro para establecer la profundidad de eliminación de material deseada.
- Gira la herramienta lenta y uniformemente para lograr un grosor de pared consistente.
- Después de procesar, retira la vaina del soporte.

4. Cuidado Posterior al Uso

- Limpia la herramienta después de cada uso para eliminar cualquier escombro o residuo.
- Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro cuando no la estés utilizando.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la herramienta y cualquier material asociado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la herramienta está dañada más allá de la reparación, asegúrate de desecharla de manera que prevenga lesiones accidentales a otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el soporte del producto, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por priorizar la seguridad al usar el PILOTO DE TORNO DE CUELLO EXTERNO MANUAL. Tu cumplimiento de estas directrices ayuda a garantizar una experiencia de usuario 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