

SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS - SINCLAIR INTERNATIONAL 50 CALIBER PILOT STOP

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Flash Hole Tool Pilots](#)

Fabricamos pilotos para nuestra herramienta de agujero de destello y nuestro medidor de grosor/variación del cuello. Nuestros pilotos están mecanizados con precisión en acero inoxidable en centros de torneado CNC para ajustarse adecuadamente a los cuellos de los casquillos nuevos y sin disparar. Disponibles para cartuchos de rifle y pistola desde 22 hasta 45 de calibre. No apto para uso en .50 BMG. El diámetro del agujero de destello de 50 BMG es más grande.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL 50 CALIBER PILOT STOP](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011621
- N.º fabr.: X6510
- Calibre: 50 Caliber (.510)
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 89mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR

Introducción

Gracias por elegir los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en la herramienta de agujero de destello y el medidor de grosor/variación del cuello. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar herramientas o productos relacionados con la fabricación de cartuchos.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Nunca utilices los pilotos en cartuchos que no sean compatibles, especialmente en calibres que no están especificados.
- Revisa regularmente el estado de los pilotos y descarta cualquier pieza dañada o desgastada.
- Mantente informado sobre cualquier aviso de retirada de productos a través de plataformas oficiales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Compatibilidad:** Asegúrate de que los pilotos sean utilizados solo con cartuchos de rifle y pistola de calibres desde 22 hasta 45. No son aptos para uso en .50 BMG.
- **Instalación:** Verifica que el piloto esté correctamente instalado antes de usar la herramienta de agujero de destello. Un piloto mal instalado puede causar daños o lesiones.
- **Manejo:** Evita tocar el extremo afilado del piloto con las manos desnudas. Usa siempre herramientas adecuadas para manipularlo.
- **Almacenamiento:** Guarda los pilotos en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Inserta el piloto en la herramienta de agujero de destello.
- Asegúrate de que el piloto esté firmemente sujeto y alineado correctamente.

3. Uso:

- Sigue las instrucciones específicas de la herramienta de agujero de destello para operar de manera segura.
- Realiza pruebas en un entorno controlado para familiarizarte con el uso del piloto y la herramienta.

4. Mantenimiento:

- Limpia los pilotos después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente los pilotos en busca de signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Los pilotos de acero inoxidable deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.
- No los arrojes a la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de metales.
- Si el piloto está dañado, asegúrate de manejarlo con cuidado para evitar lesiones.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas adicionales sobre seguridad o uso del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto basado en la UE. Mantente informado sobre posibles retiradas de productos a través de plataformas oficiales de seguridad.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR.

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