

SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS - SINCLAIR INTERNATIONAL 375 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 375 CALIBER PILOT STOP](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749000958
- N.º fabr.: 26375
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

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. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de utilizar los pilotos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con la herramienta de agujero de destello y sus componentes antes de usar los pilotos.
- Siempre inspecciona los pilotos en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlos.
- Mantén los pilotos fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Utiliza los pilotos solo para su propósito previsto, tal como se especifica en esta guía.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente actualizado sobre los retiros de productos y avisos de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los pilotos únicamente con cuellos de casquillos nuevos y sin disparar para garantizar un ajuste adecuado y seguro.
- No utilices los pilotos en casquillos .50 BMG, ya que el diámetro del agujero de destello es más grande y puede causar riesgos de seguridad.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar la herramienta de agujero de destello con los pilotos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones antes de comenzar tu tarea.
- No excedas las especificaciones de calibre recomendadas al usar los pilotos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo la herramienta de agujero de destello, los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR y cualquier EPP.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

2. Instalación del Piloto

- Selecciona el piloto adecuado para tu calibre específico (375 Caliber).
- Inserta el piloto en la herramienta de agujero de destello de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el piloto esté bien sujeto y correctamente alineado antes de usarlo.

3. Uso del Piloto

- Coloca cuidadosamente la herramienta de agujero de destello con el piloto instalado sobre el cuello del casquillo.
- Aplica presión uniforme para asegurar un compromiso adecuado sin forzar la herramienta.
- Después de usar, retira el piloto de la herramienta e inspecciónalo en busca de signos de daño.

4. Cuidado PostUso

- Limpia los pilotos y la herramienta de agujero de destello después de cada uso para mantener su condición.
- Almacena los pilotos en un lugar seguro y seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier piloto dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales para el reciclaje de metales.
- Asegúrate de que todos los componentes se eliminen de manera segura para prevenir daños al medio ambiente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los Pilotos de Acero Inoxidable SINCLAIR, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto. También puedes verificar la plataforma Safety Gate de la UE para obtener información adicional sobre seguridad y actualizaciones.

Gracias por seguir estas pautas de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades.

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