

STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .38-40 MUZZLE

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Chamfering Tool Pilots](#)

Cortadores Centrados Para Trabajo Preciso

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón. Resiste el desgaste durante años de servicio.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara y herramientas de chaflán.

[Juego de Calibre de Acero](#)

[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)

[Juego de Calibre de Latón](#)

[Cortador de 45° & Piloto de Latón](#)

[Cortador de 90° & Piloto de Acero](#)

[Juegos Combinados de Chaflán y Cara](#)

[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)

[Solo Piloto de Latón](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .38-40 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686384
- N.º fabr.:
- Calibre: 38/357 Caliber (.357-.359)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.023kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018129

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CAÑÓN .3840](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CAÑÓN .3840

Introducción

Gracias por elegir el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CAÑÓN .3840. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas para el uso adecuado de este producto. Por favor, lee y sigue todas las instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar este producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro, alejado de la luz solar directa y la humedad.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el piloto de acero endurecido únicamente con cortadores de cara y chamfering compatibles.
- Asegúrate de que el piloto esté correctamente centrado en el cañón antes de usarlo para evitar accidentes.
- No excedas las configuraciones de velocidad o presión recomendadas durante la operación.
- Evita usar pilotos dañados o desgastados, ya que pueden representar un riesgo de seguridad.
- No intentes modificar el producto de ninguna manera, ya que esto puede llevar a condiciones inseguras.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y el equipo de seguridad necesarios.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Inserta cuidadosamente el PILOTO DE ACERO en el cañón del arma de fuego o pieza de trabajo.
- Alinea el piloto para asegurarte de que esté centrado.
- Asegura el piloto de acuerdo con las especificaciones del fabricante.

3. Uso:

- Comienza la operación a baja velocidad para garantizar una alineación adecuada.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, monitoreando cualquier vibración o ruido inusual.
- Mantén un agarre firme sobre la herramienta y mantén las manos alejadas de las partes móviles.
- Después de usar, apaga el equipo y retira el piloto con cuidado.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el piloto y el área circundante para eliminar cualquier residuo o escombros.
- Inspecciona el piloto en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el piloto en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, por favor contacta con el centro de soporte designado con sede en la UE asociado a este producto.

Siguiendo estas pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el PILOTO DE ACERO BROWNELLS PARA CAÑÓN .3840. Gracias por priorizar la seguridad en el uso de este producto.

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