

## **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.
- Despues 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 escombro.
- 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.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)