

STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 LC

[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 de cilindro y herramientas de chamfering.

[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 Chamfering & Facing](#)

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

[Solo Piloto de Latón](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 LC](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686451
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.036kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018228

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero BROWNELLS para Cilindro .45](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero BROWNELLS para Cilindro .45

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Acero BROWNELLS para Cilindro .45. Este producto está diseñado para ayudar en el proceso de chamfering y corte, asegurando que los cortadores estén correctamente centrados en el cañón. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, cuando utilices herramientas de corte.
- Inspecciona el producto antes de cada uso. No uses el piloto si está dañado o desgastado.
- Sigue las instrucciones de uso para evitar lesiones y daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No uses el piloto en condiciones húmedas o mojadas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Nunca fuerces el piloto; usa la herramienta de manera adecuada para evitar accidentes.
- Si sientes resistencia inusual mientras usas el piloto, detente inmediatamente y revisa el equipo.
- No utilices el piloto para ningún propósito que no esté especificado en las instrucciones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el cañón esté completamente descargado antes de instalar el piloto.
- Inserta el piloto en el cilindro correspondiente, asegurándote de que esté bien centrado.
- Verifica que el piloto esté firmemente en su lugar antes de proceder.

2. Uso:

- Utiliza el piloto para guiar el cortador de chamfering, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aplica una presión uniforme y controla la velocidad de corte para evitar daños en el cañón.
- Después de completar el proceso, retira el piloto cuidadosamente.

3. Mantenimiento:

- Limpia el piloto después de cada uso para mantener su eficacia y prolongar su vida útil.
- Almacena el piloto en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de humedad.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el piloto ya no sea utilizable, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de acero y sigue las pautas para el reciclaje o la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, comunícate con el punto de contacto designado en la Unión Europea. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información sobre el problema que estás experimentando.

Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre productos inseguros a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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