

STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 ACP-1 CYLINDER

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

Cortadores Centrados Para un 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 chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)

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

[Juego de Calibre de Latón](#)

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

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

[Conjuntos Combinados de Chamfering y Cara](#)

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

[Solo Piloto de Latón](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .45 ACP-1 CYLINDER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686448
- N.º fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.032kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806018204

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero Brownells para .45 ACP1](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero Brownells para .45 ACP1

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Acero Brownells para .45 ACP1. Este producto está diseñado para mantener los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón, asegurando un rendimiento óptimo y duradero. Para garantizar un uso seguro y eficaz, por favor, sigue las instrucciones y pautas de seguridad a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños visibles.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el producto inmediatamente y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas de corte.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.
- No fuerces el producto; si no encaja correctamente, verifica que esté alineado adecuadamente.
- No utilices el producto en condiciones húmedas o mojadas para evitar riesgos de electrocución o lesiones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de corte durante su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y seco antes de la instalación.
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

2. Instalación:

- Inserta el piloto de acero en el cañón, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Gira el piloto suavemente hasta que se ajuste firmemente en su lugar.

3. Uso:

- Con el piloto instalado, comienza el proceso de corte o chamfering de acuerdo a las instrucciones específicas de tu herramienta de corte.
- Mantén una presión constante y no fuerces el corte.
- Después de completar el proceso, retira el piloto de acero con cuidado.

4. 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, fuera del alcance de niños.

Instrucciones de Eliminación

- Deshazte del producto de acuerdo con las normativas locales sobre residuos de acero y herramientas.
- No arrojes el producto a la basura común. Consulta con un centro de reciclaje o un punto de recogida de desechos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro de este producto, consulta a un profesional o un distribuidor autorizado. Asegúrate de seguir las pautas de seguridad y estar al tanto de cualquier actualización de seguridad a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Piloto de Acero Brownells para .45 ACP1.

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