

BRASS PILOTS - BROWNELLS .44 MUZZLE BRASS PILOT

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

Cortadores Centrales Para Trabajo Preciso

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y biselado 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 biselado.

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Cortador a 45° & Piloto de Acero](#)
[Juego de Calibre de Latón](#)
[Cortador a 45° & Piloto de Latón](#)
[Cortador a 90° & Piloto de Acero](#)
[Solo Piloto de Acero](#)
[Cortador a 90° & Piloto de Latón](#)
[Juegos Combinados de Biselado y Cara](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS .44 MUZZLE BRASS PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080944440
- N.º fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.027kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806027558

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Latón .44 de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el centrado de los cortadores de cara y biselado en el cañón, asegurando un uso seguro y eficiente. A continuación, encontrarás pautas de seguridad y uso que debes seguir para garantizar tu seguridad y la de los demás.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto.
- Verifica que el producto no esté dañado antes de su uso.
- Si notas algún daño o mal funcionamiento, deja de usar el producto inmediatamente.
- Consulta las actualizaciones de retiro de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad y protección adecuada para los oídos al trabajar con herramientas de corte.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No utilices el producto en condiciones húmedas o mojadas.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de corte.
- No fuerces el producto más allá de su capacidad de diseño.
- Si sientes que el producto se calienta demasiado, detén su uso y deja que se enfríe.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien iluminada y ordenada.
- Coloca una superficie de trabajo adecuada y resistente.

2. Instalación del Piloto:

- Inserta el piloto en el cañón del arma de fuego asegurándote de que esté bien centrado.
- Verifica que el piloto se ajuste correctamente a tu modelo de arma, como S&W 25, 625, o Colt 1917.

3. Uso del Piloto:

- Utiliza el piloto solo con las herramientas y cortadores diseñados para su uso.
- Realiza cortes suaves y controlados para evitar daños al piloto o al cañón.
- Evita aplicar presión excesiva durante el corte.

4. Finalización:

- Retira el piloto del cañón con cuidado.
- Limpia el piloto después de su uso para mantenerlo en buen estado.

Instrucciones de Eliminación

- El producto debe ser eliminado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de metales.

- No lo tires a la basura común. Busca un centro de reciclaje que acepte metales.
- Si el producto está dañado, consulta con las autoridades locales sobre la eliminación segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o si necesitas más información sobre el producto, por favor contacta a un punto de contacto de la UE.

Recuerda siempre seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y eficaz del Piloto de Latón .44 de Brownells. Tu seguridad es lo más importante.

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