

BRASS PILOTS - BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT

[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 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 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](#)
[Solo Piloto de Acero](#)
[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)
[Juegos Combinados de Chamfering & Facing](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS .32 CYLINDER BRASS PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080942321
- N.º fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.018kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806027183

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Latón Brownells .32](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Latón Brownells .32

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Latón Brownells .32. Este producto está diseñado para ayudar en el proceso de biselado y corte en cañones de armas de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso incluidas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada antes de usar el producto.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usar herramientas de corte.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- No uses el producto si está dañado o si presenta cualquier signo de desgaste.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**

- Riesgo de lesiones por cortes: El uso inadecuado del piloto puede resultar en cortes o lesiones.
- Riesgo de daño al equipo: Un uso incorrecto puede dañar el cañón o el piloto mismo.

- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**

- Siempre asegúrate de que el piloto esté correctamente instalado en el cañón antes de comenzar el trabajo.
- No fuerces el piloto en el cañón; esto puede causar daños.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte mientras trabajas.

- **Advertencias Específicas para la Audiencia:**

- Este producto no es adecuado para menores de 18 años.
- Si no tienes experiencia en el uso de herramientas de corte, busca la ayuda de un profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Piloto:

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y seco.
- Inserta el piloto en el cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Gira el piloto suavemente para asegurarte de que esté bien ajustado.

2. Uso del Piloto:

- Utiliza un cortador de cara y biselado adecuado para el tipo de trabajo que estás realizando.
- Aplica una presión uniforme al usar el piloto para evitar cortes desiguales.
- Realiza cortes lentos y controlados para asegurar un acabado limpio.

3. Mantenimiento del Piloto:

- Limpia el piloto después de cada uso para eliminar residuos.
- Almacena el piloto en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de su vida útil, el piloto de latón puede ser reciclado. Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje de metales.
- No deseches el producto en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y uso, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Piloto de Latón Brownells .32 sea segura y efectiva. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda siempre reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades correspondientes.

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