

BRASS PILOTS - BROWNEllS 6.5MM/.264 MUZZLE 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 biselado.

[Juego de un Calibre de Acero](#)
[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)
[Juego de un 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 Biselado y Cara](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 6.5MM/.264 MUZZLE BRASS PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080943264
- N.º fabr.:
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806027367

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Maza de Latón Brownells 6.5mm/.264
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Maza de Latón Brownells 6.5mm/.264

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Maza de Latón Brownells 6.5mm/.264. Este producto está diseñado para proporcionar un uso seguro y efectivo en el proceso de biselado de cañones. Asegúrate de seguir todas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un rendimiento óptimo y tu seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No uses el producto si está dañado o desgastado.
- Siempre usa equipo de protección personal, como gafas y guantes, durante su uso.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza el piloto únicamente para el propósito previsto, que es el biselado de cañones de armas de fuego.
- Asegúrate de que el cañón esté completamente descargado antes de usar el piloto.
- No fuerces el piloto en el cañón; debe ajustarse de manera segura sin resistencia excesiva.
- Mantén las manos y otros objetos alejados de la zona de trabajo mientras utilizas el piloto.
- Si experimentas cualquier dificultad durante el uso, detente inmediatamente y revisa el procedimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Cañón:

- Asegúrate de que el cañón esté completamente limpio y libre de obstrucciones.
- Verifica que el cañón esté descargado y seguro.

2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre de tu cañón (en este caso, 6.5mm/.264).
- Inserta el piloto en el extremo del cañón, asegurándote de que esté centrado.

3. Uso del Piloto:

- Utiliza una herramienta de biselado adecuada y sigue las instrucciones del fabricante para biselar el cañón.
- Aplica una presión constante y controlada mientras biselas.
- Retira el piloto con cuidado una vez que hayas terminado el biselado.

4. Limpieza y Mantenimiento:

- Limpia el piloto después de cada uso con un paño seco para eliminar cualquier residuo.
- Almacena el piloto en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Si el piloto está dañado o ya no es necesario, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.

- No tires el piloto en el medio ambiente; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, busca la información de contacto del fabricante o distribuidor en el empaque del producto o en su sitio web. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante cuando te comuniques.

Conclusión

Tu seguridad y satisfacción son lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices de seguridad para asegurar un uso adecuado y seguro del Piloto de Maza de Latón Brownells 6.5mm/.264. Si encuentras algún problema o tienes dudas, no dudes en buscar asistencia.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es