

90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .50 BMG/BP MUZZLE

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Herramientas para el chafraneador del cañon en ...](#)

Ajusta y Alinea los Cañones de Rifle y Pistola

Cortador de cara a 90° de acero endurecido que cuadrará un cañón después de acortarlo; o úsallo para reparar golpes y daños. Incluye un mango y un piloto, todo en una caja de polipropileno. El piloto intercambiable mantiene el cortador alineado correctamente. Compra pilotos adicionales para usar un cortador en muchos calibres diferentes. Pilotos para otros calibres disponibles por separado.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara y biselado.

[Juego de un Calibre de Acero](#)

[Cortador a 45° & Piloto de Acero](#)

[Juego de un Calibre de Latón](#)

[Cortador a 45° & Piloto de Latón](#)

[Juegos Combinados de Biselado y Cara](#)

[Solo Piloto de Acero](#)

[Cortador a 90° & Piloto de Latón](#)

[Solo Piloto de Latón](#)

Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .50 BMG/BP MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080586502
- N.º fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Grados: 90
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.283kg
- UPC: 050806016545

Detalles del artículo

Hecho en USA



Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero de Brownells. Este producto está diseñado para ayudarte a cuadrar un cañón después de acortarlo o reparar golpes y daños. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende el manual del producto antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el producto en busca de daños antes de cada uso. No lo uses si está dañado.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, para protegerte de las virutas de metal y bordes afilados.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de distracciones para evitar accidentes.
- Sigue todas las regulaciones y directrices locales sobre el uso de herramientas y equipos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el cortador solo para su propósito previsto: cuadrar cañones y reparar daños.
- Asegura siempre la pieza de trabajo adecuadamente antes de usar el cortador.
- No apliques fuerza excesiva al usar el cortador; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Ten cuidado con los bordes afilados y las rebabas creadas durante el uso.
- Si utilizas pilotos intercambiables, asegúrate de que estén alineados y asegurados correctamente antes de usarlos.
- No intentes modificar el cortador o sus componentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el cortador, mango, piloto y equipo de seguridad.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

2. Colocación del Piloto

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre con el que estás trabajando.
- Alinea el piloto con el cortador e insertalo de forma segura. Asegúrate de que esté bloqueado en su lugar.

3. Uso del Cortador

- Coloca el cortador contra el cañón de la pieza de trabajo.
- Aplica una presión suave mientras giras el cortador en dirección horaria.
- Continúa hasta que el cañón esté cuadrado a tu satisfacción.
- Retira cualquier viruta de metal y escombros después de usar.

4. Limpieza y Mantenimiento

- Limpia el cortador y el piloto con un paño suave para eliminar las virutas de metal.

- Almacena el cortador y los pilotos en la caja de polipropileno proporcionada para protegerlos de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier viruta de metal y escombros de acuerdo con las regulaciones locales.
- Al desechar el producto, asegúrate de que ya no sea utilizable para prevenir lesiones accidentales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o apoyo relacionado con el Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

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