

90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .416 MUZZLE

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

Ajusta y Cuadra los Cañones de Rifle y Pistola

Cortador de cara a 90° de acero endurecido que cuadrará un cañón después de acortarlo; o úsalo 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 chaflán.

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Cortador de 45° & Piloto de](#)
[Acero](#)

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



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .416 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080586417
- N.º fabr.:
- Calibre: 416 Caliber (.416)
- Grados: 90
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.274kg
- UPC: 050806016460

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. Esta herramienta está diseñada para ayudarte a cuadrar un cañón después de acortarlo o para reparar golpes y daños. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detente inmediatamente y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, para protegerte contra escombros y bordes afilados.
- Asegúrate de que el cortador esté bien sujeto al piloto antes de usarlo para prevenir accidentes.
- No apliques fuerza excesiva al usar el cortador; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Siempre mantén un agarre firme en la herramienta y asegúrate de que tus manos estén alejadas del área de corte.
- Guarda el cortador y el piloto en la caja de polipropileno proporcionada cuando no los estés usando para prevenir daños y garantizar la seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el cortador, el piloto y un mango.
- Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones.

2. Instalación del Piloto

- Elige el piloto adecuado para tu calibre e insértalo en el cortador.
- Asegúrate de que esté bien colocado y alineado correctamente.

3. Uso del Cortador

- Coloca el cortador en un ángulo de 90° respecto al cañón.
- Aplica una presión ligera mientras giras el mango en sentido horario.
- Continúa hasta que el cañón esté cuadrado a tu satisfacción.
- Si estás reparando un daño, evalúa cuidadosamente el área antes de proceder.

4. Cuidado Postuso

- Limpia el cortador y el piloto después de usarlos para eliminar cualquier escombros.
- Inspecciona en busca de signos de desgaste y reemplaza las piezas según sea necesario.
- Guarda el cortador y el piloto en la caja de polipropileno proporcionada.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje locales para componentes metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero, consulta el sitio web del fabricante o el servicio al cliente.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es