

90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .40/10MM 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 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 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 .40/10MM MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080586400
- N.º fabr.:
- Calibre: 40/10 mm (.400-.401)
- Grados: 90
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.272kg
- UPC: 050806016446

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 ayudar a cuadrar un cañón después de acortarlo o para reparar golpes y daños. Para garantizar un uso seguro y eficaz, por favor, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el cortador y el piloto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el cortador.
- Inspecciona el cortador y el piloto antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el cortador si está dañado o si las piezas están desgastadas.
- Almacena el cortador y el piloto en un lugar seco y seguro, en su caja de polipropileno.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Uso del Cortador:

- Asegúrate de que el cañón esté firmemente sujetado antes de usar el cortador.
- No apliques una fuerza excesiva al usar el cortador, ya que esto puede causar daños o lesiones.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte en todo momento.

• Uso del Piloto:

- Asegúrate de que el piloto esté correctamente alineado con el cortador antes de comenzar.
- No cambies el piloto mientras el cortador está en uso.

• Manejo:

- Usa el cortador solo para los calibres para los que está diseñado.
- No intentes modificar el cortador o el piloto de ninguna manera.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el cortador, el piloto y equipo de protección personal.
- Asegúrate de tener un área de trabajo limpia y bien iluminada.

2. Instalación:

- Inserta el piloto en el cortador de manera que esté alineado correctamente.
- Verifica que el piloto esté seguro antes de proceder.

3. Uso:

- Sujeta el cañón firmemente en su lugar.
- Comienza a usar el cortador, aplicando una presión suave y constante.

- Revisa el progreso regularmente para asegurarte de que el corte sea uniforme.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el cortador y el piloto del cañón.
- Limpia cualquier residuo o material sobrante.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el cortador o el piloto, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de acero.
- No arrojes el cortador o el piloto en la basura común; busca centros de reciclaje o eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad o el uso del cortador y piloto, por favor, dirígete al punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano el modelo y número de serie del producto al hacer tu consulta.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y eficaz del Cortador de Cara a 90° y Piloto de Acero de Brownells.

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