

90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT - BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .17 CF MUZZLE (.165)

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

Ajusta y Cuadra los Cañones de Rifle & 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 chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)

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

[Juego de Calibre de Latón](#)

[Cortador de 45° & Piloto de Latón](#)

[Conjuntos Combinados de Chamfering & Cara](#)

[Piloto de Acero Solo](#)

[Cortador de 90° & Piloto de Latón](#)

[Piloto de Latón Solo](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90° CUTTER & STEEL PILOT FITS .17 CF MUZZLE \(.165 \)](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080586208
- N.º fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Grados: 90
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.299kg
- UPC: 050806016231

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 trabajos de precisión en los cañones de armas de fuego. Para garantizar un uso seguro y eficaz, lee atentamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende las instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños o desgaste antes de cada uso.
- No utilices la herramienta si está dañada o no funciona correctamente.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar la herramienta.
- Mantente alerta a tu entorno y asegúrate de que el área esté libre de espectadores al operar la herramienta.
- Informa sobre cualquier accidente o condición insegura a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el cortador y el piloto con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- Siempre utiliza el cortador sobre una superficie estable para prevenir deslizamientos y accidentes.
- Asegúrate de que el cortador esté alineado correctamente con el cañón antes de usarlo.
- No fuerces el cortador; si sientes resistencia, detente y verifica si hay desalineación u obstrucción.
- Utiliza la herramienta solo en un área bien ventilada para evitar inhalar polvo o escombros generados durante el uso.
- Almacena la herramienta en su embalaje original o en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir daños y accesos no autorizados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

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

2. Colocación del Piloto:

- Selecciona el piloto adecuado para el calibre con el que estás trabajando.
- Inserta el piloto en el cortador hasta que esté firmemente ajustado.

3. Uso del Cortador:

- Coloca el cortador sobre el cañón, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Sujeta el mango firmemente y aplica una presión suave para comenzar a cortar.
- Rota el cortador uniformemente alrededor del cañón para lograr un corte uniforme.
- Monitorea la profundidad del corte para evitar la eliminación excesiva de material.

4. Finalizando el Corte:

- Una vez que se logre la profundidad deseada, retira cuidadosamente el cortador del cañón.
- Inspecciona el corte en busca de uniformidad y realiza los ajustes necesarios con el cortador.

5. Cuidado Posterior al Uso:

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

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la herramienta de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si la herramienta está rota o dañada más allá de la reparación, considera reciclar los componentes metálicos donde sea aplicable.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o asistencia adicional, contacta con el servicio de soporte adecuado basado en la UE.

Siguiendo estas pautas, asegurarás un uso seguro y eficaz del 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