

90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT - BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .38-40 MUZZLE

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

Ajusta y Cuadra los Cañones de Rifles y Pistolas

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

Selecciona lo siguiente para otros rifles/pistolas, herramientas de cara de cañón y chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Cortador de 45° & Piloto de Acero](#)
[Juego de Calibre de Latón](#)
[Cortador de 45° & Piloto de Latón](#)
[Cortador de 90° & Piloto de Acero](#)
[Solo Piloto de Acero](#)
[Conjuntos Combinados de Chamfering & Facing](#)
[Solo Piloto de Latón](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 90 DEGREE FACING CUTTER & BRASS PILOT FOR .38-40 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080947384
- N.º fabr.:
- Calibre: 38/357 Caliber (.357-.359),40/10 mm (.400-.401)
- Grados: 90
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.272kg
- UPC: 050806013018

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón. Esta herramienta está diseñada para proporcionar precisión en el chaflán de bocas y reparaciones. Para garantizar tu seguridad y el uso adecuado de este producto, por favor lee esta guía con atención.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona la herramienta en busca de daños antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Usa gafas de protección y guantes durante la operación para prevenir lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Cumple con todas las regulaciones locales sobre el uso de herramientas y equipos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el cortador solo para su propósito previsto: chaflán de bocas y reparaciones.
- Asegura firmemente el cañón o el objeto en el que estás trabajando para evitar movimientos.
- No intentes modificar la herramienta ni usarla para otros fines que no sean los especificados.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en la herramienta.
- Asegúrate de que el cortador esté correctamente alineado con el piloto antes de usarlo.
- No excedas las especificaciones de diámetro recomendadas al usar el cortador.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios: el cortador, el mango y el piloto.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

2. Instalación:

- Conecta el piloto al cortador de forma segura.
- Asegúrate de que el piloto sea intercambiable si usas diferentes calibres.

3. Uso:

- Asegura el cañón o el objeto a cortar en una posición estable.
- Sostén el cortador firmemente por el mango.
- Alinea el cortador a un ángulo de 90° con la boca para un corte efectivo.
- Aplica presión constante mientras cortas para lograr una cara limpia.
- Después de usar, separa el piloto y limpia el cortador para mantener su rendimiento.

4. Postuso:

- Almacena la herramienta en su caja de polipropileno para protegerla de daños.
- Mantén los pilotos adicionales en un lugar seguro para su uso futuro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la herramienta y cualquier componente de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches ninguna parte metálica en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje para los componentes de acero y latón.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad del Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón, por favor consulta el punto de contacto de la UE designado para consultas sobre la seguridad de productos.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Cortador de Cara de 90° y Piloto de Latón. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las regulaciones locales. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

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