

BRASS PILOTS - BROWNELLS 8MM & .32-40 MUZZLE BRASS PILOT

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Chamfering Tool Pilots](#)

Cortadores Centrados para un Trabajo Preciso

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y biselado correctamente centrados en el cañón. Resiste el desgaste durante años de servicio.

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

[Juego de Calibre de Acero](#)
[Cortador a 45° y Piloto de Acero](#)
[Juego de Calibre de Latón](#)
[Cortador a 45° y Piloto de Latón](#)
[Cortador a 90° y Piloto de Acero](#)
[Piloto de Acero Solo](#)
[Cortador a 90° y Piloto de Latón](#)
[Conjuntos de Biselado y Cara](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 8MM & .32-40 MUZZLE BRASS PILOT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080943323
- N.º fabr.:
- Calibre: 8 mm (.323)
- Material: Vainas
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806027411

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT

Introducción

Gracias por elegir el BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para el propósito previsto según lo especificado por el fabricante.
- Siempre inspecciona el piloto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo. No lo uses si encuentras defectos.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos vulnerables.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de este producto.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar el piloto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para prevenir accidentes.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el uso, incluyendo la compatibilidad de calibres.
- Usa el piloto solo con herramientas de chamfering y facing compatibles.
- Evita el contacto directo con los bordes de corte para prevenir lesiones.
- Almacena el piloto en un lugar seguro y protegido cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el espacio de trabajo esté bien iluminado y organizado.

2. Instalación:

- Selecciona el piloto apropiado según el calibre con el que estés trabajando (8 mm o .3240).
- Inserta el piloto en la herramienta de chamfering o facing de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el piloto esté bien sujeto y alineado correctamente.

3. Uso:

- Comienza el proceso de chamfering o facing a baja velocidad para garantizar precisión.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero no excedas los límites recomendados.
- Mantén una mano firme y evita aplicar fuerza excesiva durante la operación.
- Revisa regularmente el piloto por desgaste y reemplázalo según sea necesario.

4. PostUso:

- Despues de usar, limpia el piloto para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Inspecciona el piloto en busca de signos de daño o desgaste.
- Almacena el piloto en un lugar seguro, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, considera reciclarlo en una instalación designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el BRASS PILOTS BROWNELLS 8MM & .3240 MUZZLE BRASS PILOT. 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