

LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER - MANSON PRECISION .38-55 LIVE PILOT REAMER, .3725" O.D.

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Escariadores](#) > [Centerfire Reamers](#)

Corta una cámara suave y precisa con menos probabilidad de dañar el estriado

El piloto removible (vivo) reduce en gran medida el riesgo de rayar las tierras al cortar la cámara a las dimensiones finales, así obtienes el mejor trabajo de cámara posible para una máxima precisión. El piloto de ajuste ceñido ayuda a proporcionar una alineación de "centro vivo" extra estable para mantener la alineación adecuada de la cámara con el cañón. Fresado con precisión a partir de acero de herramienta de alta velocidad M7 para un corte suave y limpio y una máxima vida útil. Incluye un piloto para el calibre indicado.



Atributos

- Nombre: [MANSON PRECISION .38-55 LIVE PILOT REAMER, .3725" O.D.](#)
- Fabricante: [MANSON PRECISION](#)
- N.º de producto: 513000100
- N.º fabr.: F38-55MCP-.3725
- Calibre: -
- Cartucho: 38-55 Winchester
- Estilo: Rimless Rifle
- Material: -
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 20mm
- Longitud de envío: 142mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .3855
- Sobre nosotros

GUÍA DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .3855

Introducción

Gracias por elegir el LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .3855. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar un uso y mantenimiento seguros del producto. Al seguir estas pautas, puedes ayudar a prevenir accidentes y asegurar un rendimiento óptimo de tu reamer.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el reamer se use solo para su propósito previsto, que es chambering de armas de fuego.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar el reamer.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- No dejes el reamer desatendido mientras esté en uso.
- Siempre revisa el reamer en busca de daños o desgaste antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de armas de fuego y herramientas asociadas.
- Almacena el reamer en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el reamer solo con el piloto correcto para el calibre con el que estás trabajando.
- Asegúrate de que el reamer esté correctamente alineado con la cámara antes de comenzar el proceso de corte.
- No fuerces el reamer; permite que corte a su propio ritmo para evitar daños al herramienta o al arma de fuego.
- Lubrica regularmente el reamer para reducir la fricción y el calentamiento durante el uso.
- Ten en cuenta el potencial de virutas de metal y escombros durante la operación; toma las medidas adecuadas para protegerte a ti mismo y a tu espacio de trabajo.
- Si experimentas alguna resistencia o bloqueo inusual mientras usas el reamer, detente inmediatamente e inspecciona la herramienta.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el reamer, el piloto y lubricante.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.

2. Instalación del Piloto:

- Selecciona el piloto apropiado para el calibre que estás usando.
- Inserta el piloto en el reamer y asegúrate de que esté bien sujetado.

3. Configuración del Reamer:

- Monta el reamer en un taladro o máquina adecuada, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Verifica que el vástago de transmisión esté conectado de forma segura a la fuente de energía.

4. Proceso de Corte:

- Aplica un lubricante de corte adecuado al reamer.
- Comienza el proceso de corte lentamente, asegurándote de que esté bien alineado con la cámara.
- Mantén una velocidad y presión constantes y controladas mientras cortas.

5. Finalización:

- Una vez que el chambering esté completo, retira el reamer con cuidado.
- Limpia el reamer y el piloto para eliminar cualquier escombro y lubricante.
- Inspecciona el reamer en busca de signos de desgaste o daños antes de almacenarlo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier viruta de metal y escombros de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el reamer ya no es utilizable, sigue las pautas locales para la eliminación de herramientas de metal.
- Asegúrate de que el producto esté fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados antes de la eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso y la seguridad del LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .3855, consulta el empaque del producto para detalles de contacto o visita el sitio web del fabricante.

Al adherirte a estas pautas de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER. Gracias por priorizar la seguridad en el uso de este producto.

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