

BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #12 & #13 ALUMINUM BUSHING I.D. M14/GARAND

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Prensas y accesorios](#) > [Barrel Vises](#)

Área Superficial Extra Brinda Tremenda Potencia Para Sujetar Y Asegurar Incluso El Cañón Más Ajustado

Para complementar nuestro sistema de llave de acción “Ring-Of-Steel”, hemos desarrollado el único Vise de Cañón de calidad profesional que sujetará de manera efectiva incluso el cañón más ajustado sin que gire durante la extracción. Mecanizado de acero sólido para garantizar durabilidad y satisfacer las necesidades de instalación y extracción de cañones de cualquier armero durante años. Nuestro exclusivo sistema de cuatro tornillos y su diseño extra ancho generan tanta fuerza de sujeción que el Vise de Cañón de Brownells debe estar firmemente atornillado a un banco robusto o a una base inamovible para aprovechar todo su potencial. Los bushings de cañón divididos vienen en una variedad de tamaños para adaptarse a muchos cañones populares (y algunos no tan comunes) lo que convierte a este sistema universal de Vise de Cañón en la primera opción de los armeros profesionales. Los Bushings de Acero proporcionan años de servicio y tienen la potencia de sujeción necesaria para aflojar los cañones más ajustados. Los Bushings de Aluminio también ofrecen un fuerte agarre sin riesgo de dañar tu cañón.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BARREL VISE WITH #12 & #13 ALUMINUM BUSHING I.D. M14/GARAND](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860212
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 5.103kg
- UPC: 050806014732

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS

Introducción

Gracias por elegir los VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS de BROWNELLS. Este producto está diseñado para proporcionar una plataforma segura y estable para trabajar con cañones de rifle. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor lee y sigue cuidadosamente estas instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Siempre asegúrate de que el producto se use de acuerdo con las instrucciones del fabricante para minimizar riesgos.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall del producto y sigue las instrucciones proporcionadas para devolver o remediar el producto.
- Protecciones para Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad de la UE.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener un cuidado adicional cuando este producto se use cerca de niños o personas vulnerables.
- Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta el punto de contacto proporcionado en el empaque del producto o manual del usuario.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el vise de cañón esté debidamente asegurado antes de usarlo para prevenir deslizamientos o movimientos.
- Siempre usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- No excedas las especificaciones de torque recomendadas al usar el vise.
- Inspecciona el vise y los bushings en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de distracciones para mantener la concentración durante el uso.
- No utilices el vise de cañón para propósitos distintos a los especificados por el fabricante.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Coloca el bloque inferior del vise de cañón sobre una superficie de trabajo estable.
- Asegura el bloque inferior utilizando los tornillos Allen de 1/2"20 x 2" proporcionados. Asegúrate de que los tornillos estén bien apretados.
- Coloca el bloque superior sobre el bloque inferior, asegurando una alineación correcta.
- Inserta el bushing apropiado en el bloque superior, asegurándote de que encaje firmemente.

2. Uso:

- Coloca el cañón en el bushing, asegurándote de que esté centrado y soportado.
- Aprieta gradualmente el bloque superior para asegurar el cañón en su lugar. Monitorea la presión para evitar dañar el cañón.
- Realiza tu trabajo en el cañón asegurándote de que todas las herramientas y manos estén fuera de las partes móviles del vise.
- Después de completar tu trabajo, libera cuidadosamente la presión y retira el cañón del vise.

3. Mantenimiento:

- Limpia el vise y los bushings después de cada uso para prevenir la oxidación y asegurar la longevidad.
- Almacena el vise de cañón en un lugar seco, alejado de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Elimina cualquier material de empaque de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- Si el producto ya no es utilizable, contacta a tu instalación local de gestión de residuos para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS, consulta la información de contacto proporcionada con el producto. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para una consulta más eficiente.

Siguiendo estas instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS. Gracias por tu atención a estas directrices de 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