

BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #16 ALUMINUM BUSHING I.D. OCTAGON BARREL

[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 #16 ALUMINUM BUSHING I.D. OCTAGON BARREL](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860016
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 4.99kg
- UPC: 050806014633

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 las VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS. Este producto está diseñado para ayudarte a sujetar de manera segura los cañones de rifle para diversas aplicaciones, asegurando la seguridad y precisión durante su uso. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para entender cómo utilizar el producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el vise de cañón.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Inspecciona regularmente el vise de cañón y los bushings en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidentes a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas los límites de torque especificados al apretar los tornillos para evitar dañar el producto o causar lesiones.
- Asegúrate de que el cañón esté correctamente alineado y sujeto de forma segura antes de comenzar cualquier trabajo.
- Evita usar el vise de cañón con bushings dañados o de tamaño inadecuado.
- No utilices el vise de cañón para ningún propósito que no sea sujetar cañones de rifle.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las piezas móviles durante la operación.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios, incluyendo el vise de cañón, bushings y tornillos de cabeza Allen.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.

2. Instalación:

- Coloca el bloque inferior del vise de cañón sobre una superficie estable.
- Alinea el bloque superior con el bloque inferior y asegúralo usando los tornillos de cabeza Allen de $\frac{1}{2}"$ 20 x 2" proporcionados.
- Asegúrate de que el bloque inferior esté perforado y avellanado para tornillos de montaje de $\frac{1}{2}"$ de diámetro si es necesario.

3. Selección de Bushings:

- Elige el bushing adecuado para tu cañón de rifle. Consulta las especificaciones para asegurar un ajuste correcto.
- Inserta el bushing en el bloque superior del vise de cañón.

4. Sujeción del Cañón:

- Coloca el cañón del rifle en el bushing, asegurándote de que encaje firmemente.
- Aprieta los tornillos en el bloque superior para asegurar el cañón en su lugar. No aprietas en exceso.

5. Uso:

- Realiza el trabajo requerido en el cañón mientras aseguras que permanezca sujeto de manera segura en el vise.
- Verifica periódicamente la tensión de los tornillos durante el uso prolongado.

6. Finalización:

- Una vez completado el trabajo, afloja cuidadosamente los tornillos y retira el cañón del vise.
- Limpia el vise de cañón y los bushings después de su uso para mantener su condición.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos metálicos y plásticos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado o ya no es utilizable, considera reciclar los materiales donde sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, uso o problemas del producto, por favor contacta a tu distribuidor local o fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para una asistencia eficiente.

Gracias por tomarte el tiempo de leer esta guía de instrucciones de seguridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar un uso seguro y efectivo de las VISES DE CAÑÓN CON BUSHINGS.

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