

BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #10 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.225"

[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 #10 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.225"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860210
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 4.967kg
- UPC: 050806014718

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Vise de Cañón de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Vise de Cañón de Brownells

Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad para el Vise de Cañón de Brownells. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un agarre seguro y efectivo durante la instalación y extracción de cañones. Es importante que sigas estas instrucciones para asegurar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el Vise de Cañón fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el Vise de Cañón únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona el Vise de Cañón y sus bushings antes de cada uso para detectar cualquier daño.
- Utiliza protección ocular y guantes adecuados durante el uso para evitar lesiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Al manipular cañones, asegúrate de que el arma esté descargada y asegurada.
- **Fuerza de sujeción:** El Vise de Cañón debe estar firmemente atornillado a una superficie robusta. No utilices el Vise si no está adecuadamente fijado.
- **Uso de bushings:** Asegúrate de elegir el bushing adecuado para el cañón que estás manipulando. Utilizar un bushing incorrecto puede dañar tanto el cañón como el Vise.
- **Materiales:** Los bushings de acero son más duraderos, mientras que los de aluminio son menos propensos a dañar el acabado del cañón. Selecciona el material adecuado según tus necesidades.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Vise de Cañón:

- Coloca el Vise de Cañón en un banco de trabajo robusto.
- Utiliza los tornillos de cabeza Allen incluidos para fijar el Vise de Cañón firmemente.
- Asegúrate de que el Vise esté nivelado y estable antes de proceder.

2. Selección y Montaje del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado según el diámetro del cañón.
- Inserta el bushing en el Vise de Cañón.
- Ajusta el Vise para que el cañón esté firmemente sujeto, pero sin aplicar demasiada presión que pueda dañar el cañón.

3. Uso del Vise de Cañón:

- Asegúrate de que el cañón esté correctamente alineado y seguro en el Vise.
- Realiza cualquier trabajo necesario en el cañón, asegurándote de seguir buenas prácticas de seguridad.
- Al finalizar, libera la presión del Vise y retira el cañón con cuidado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Vise de Cañón o si está dañado, consulta las regulaciones locales para la eliminación adecuada de equipos de metal.
- Los materiales reciclables, como el acero y el aluminio, deben ser llevados a un centro de reciclaje autorizado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas adicionales sobre el uso seguro de este producto, consulta el sitio web del fabricante o busca información de contacto en el manual del producto.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y equipos. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo del Vise de Cañón de Brownells.

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