

# **BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #6 ALUMINUM BUSHING I.D. REM .30-06**

[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 #6 ALUMINUM BUSHING I.D. REM .30-06](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860206
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 4.967kg
- UPC: 050806014671

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

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

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

## Introducción

Gracias por elegir el Vise de Cañón Brownells con Bushings de Aluminio. Este producto está diseñado para proporcionar un soporte seguro y efectivo al trabajar con cañones de rifle. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Vise de Cañón.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa el Vise de Cañón solo para el propósito para el cual fue diseñado.
- No uses el Vise de Cañón si está dañado o si alguna de sus partes está faltando.
- Mantén el Vise de Cañón fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Almacena el Vise de Cañón en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el Vise de Cañón esté firmemente atornillado a una base robusta antes de usarlo.
- Utiliza siempre los bushings adecuados para el cañón que estás trabajando. Consulta las especificaciones para seleccionar el bushing correcto.
- No fuerces el cañón en el Vise. Si encuentras resistencia, revisa que el bushing y el cañón sean compatibles.
- Usa gafas de seguridad y guantes de protección al trabajar con herramientas y cañones.
- Mantén tus manos alejadas de las áreas de sujeción mientras el Vise está en uso.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación del Vise de Cañón:

- Selecciona un lugar de trabajo adecuado y asegúrate de que sea robusto.
- Coloca el Vise de Cañón en la superficie de trabajo.
- Usa los tornillos de cabeza Allen incluidos para fijar el Vise de Cañón a la superficie.
- Asegúrate de que el Vise esté nivelado y estable.

### 2. Uso del Vise de Cañón:

- Selecciona el bushing adecuado para el cañón que vas a trabajar.
- Inserta el bushing en el Vise y asegúralo.
- Coloca el cañón en el bushing y ajusta el Vise utilizando los tornillos para asegurar el cañón en su lugar.
- Realiza las operaciones necesarias en el cañón, asegurándote de que esté adecuadamente sujetado.

### 3. Desmontaje:

- Despues de completar el trabajo, afloja los tornillos del Vise.
- Retira el cañón y el bushing con cuidado.
- Limpia el Vise de Cañón y guárdalo en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Este producto no debe ser desechado con los residuos domésticos.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- Si el Vise de Cañón está dañado o ya no es utilizable, lleva el producto a un punto de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre seguridad o información adicional sobre el uso del Vise de Cañón, consulta con el fabricante o distribuidor. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y uso, podrás maximizar la eficacia y la seguridad de tu Vise de Cañón Brownells. Recuerda siempre estar atento a las normas de seguridad y a las mejores prácticas al trabajar con herramientas y cañones.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)