

# **BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #4 STEEL BUSHING I.D. 1.170"**

[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 #4 STEEL BUSHING I.D. 1.170"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860004
- N.º fabr.:
- Material: Steel
- Peso de entrega: 5.284kg
- UPC: 050806014510

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

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

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

## Introducción

Gracias por elegir el Vise de Cañón de Brownells. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una sujeción segura y efectiva durante la instalación y extracción de cañones. Para garantizar un uso seguro y prolongado, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el Vise de Cañón únicamente para su propósito previsto, que es la sujeción de cañones durante la instalación y extracción.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas.
- Ten en cuenta que el Vise de Cañón debe estar firmemente atornillado a una superficie robusta para evitar movimientos inesperados.
- Inspecciona regularmente el Vise y los bushings en busca de signos de desgaste o daño. No uses el producto si encuentras defectos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

### • Uso de Bushings:

- Asegúrate de seleccionar el bushing adecuado para el cañón que estás trabajando. Consulta las especificaciones para elegir el tamaño correcto.
- No fuerces un cañón en un bushing que no le corresponde, ya que esto puede causar daños al cañón o al bushing.

### • Fuerza de Sujeción:

- Ajusta los tornillos de sujeción de manera uniforme para evitar la deformación del cañón.
- No apliques fuerza excesiva al apretar los tornillos; esto puede dañar tanto el cañón como el Vise.

### • Manipulación:

- Siempre maneja el Vise y los cañones con cuidado. Evita movimientos bruscos que puedan causar lesiones o daños.
- Si el cañón está muy ajustado, no fuerces su extracción. Usa un método adecuado para aflojarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación del Área de Trabajo:

- Asegúrate de que tu banco de trabajo sea robusto y estable.
- Limpia el área de trabajo de cualquier objeto que pueda causar tropiezos o accidentes.

## 2. Instalación del Vise:

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

## 3. Colocación del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado para el cañón.
- Inserta el bushing en el Vise, asegurándote de que esté bien asentado.

## 4. Sujeción del Cañón:

- Coloca el cañón en el bushing seleccionado.
- Ajusta los tornillos de sujeción de manera uniforme para asegurar el cañón sin dañarlo.

## 5. Extracción del Cañón:

- Si es necesario, utiliza un método adecuado para aflojar el cañón antes de intentar retirarlo.
- Retira el cañón con cuidado, asegurándote de no aplicar fuerza excesiva.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Vise de Cañón o si este está dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de herramientas.
- Considera reciclar los materiales siempre que sea posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso seguro del Vise de Cañón, consulta el sitio web del fabricante o ponte en contacto con el servicio al cliente de Brownells.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad y las instrucciones de uso, podrás aprovechar al máximo tu Vise de Cañón de Brownells. Recuerda siempre priorizar la seguridad y el cuidado en tu área de trabajo.

# 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)