

# **BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #9 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.200"**

[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 #9 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.200"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860209
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 4.967kg
- UPC: 050806014701

## **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 con Bushings de Brownells. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un agarre seguro y efectivo durante la instalación y extracción de cañones. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir estas instrucciones de seguridad y uso. Esta guía está en conformidad con la Regulación General de Seguridad de Productos (GPSR) de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el Vise de Cañón, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza el Vise de Cañón solo para su propósito previsto.
- No uses el Vise de Cañón si está dañado o si alguna de sus partes está faltante.
- Mantén el Vise de Cañón fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, si es necesario.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Agarre Firme:** Asegúrate de que el Vise esté firmemente atornillado a un banco robusto o a una base inamovible antes de usarlo. Esto evitara que se mueva durante la operación.
- **Bushings Adecuados:** Utiliza siempre los bushings correctos para el cañón que estás trabajando. Consulta las especificaciones para asegurarte de que el bushing se ajuste adecuadamente al diámetro del cañón.
- **No Sobrecargar:** No apliques más fuerza de la necesaria al apretar el cañón. Un exceso de presión puede dañar tanto el cañón como el Vise.
- **Inspección Regular:** Revisa regularmente el Vise y los bushings en busca de signos de desgaste o daño. Reemplaza cualquier parte dañada antes de continuar su uso.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza solo herramientas adecuadas y recomendadas para el montaje y desmontaje del Vise.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Vise:

- Selecciona un lugar adecuado en un banco de trabajo robusto.
- Alinea el Vise de Cañón con la superficie del banco.
- Usa los tornillos de cabeza Allen proporcionados para fijar el Vise firmemente al banco. Asegúrate de que esté nivelado.

### 2. Selección y Uso de Bushings:

- Determina el diámetro del cañón que vas a trabajar.
- Selecciona el bushing correspondiente que se ajuste al diámetro del cañón.
- Inserta el bushing en el Vise y asegúralo según las instrucciones.

### 3. Colocación del Cañón:

- Coloca el cañón en el bushing asegurándote de que esté bien alineado.
- Aprieta el Vise suavemente hasta que el cañón esté firmemente sujetado. No apliques fuerza excesiva.

### 4. Extracción del Cañón:

- Para extraer el cañón, afloja el Vise de manera uniforme.
- Retira el cañón con cuidado.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Vise de Cañón, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales para la eliminación de productos de metal y plástico.
- Si el Vise está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta con el proveedor o el fabricante del producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la atención al cliente.

Recuerda siempre seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz del Vise de Cañón con Bushings de Brownells. Tu seguridad es lo más importante.

# 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)