

# BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #6 STEEL 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 STEEL BUSHING I.D. REM 30-06](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860006
- N.º fabr.:
- Material: Steel
- Peso de entrega: 5.488kg
- UPC: 050806014534

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Vises de Cañón con Bushings de Brownells

## Introducción

Gracias por elegir los Vises de Cañón con Bushings de Brownells. Este producto está diseñado para proporcionar soporte de calidad profesional para la instalación y extracción de cañones. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el Vise de Cañón se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- Inspecciona regularmente el Vise de Cañón y sus componentes en busca de desgaste o daños.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de distracciones mientras usas el Vise de Cañón.
- Asegúrate de que todas las herramientas y accesorios estén en buen estado de funcionamiento antes de usarlos.
- Almacena el Vise de Cañón en un lugar seco para evitar la oxidación y el deterioro.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar el producto.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza el Vise de Cañón solo en un banco de trabajo estable y seguro para evitar vuelcos o movimientos.
- Asegúrate de que el Vise de Cañón esté firmemente atornillado al banco de trabajo antes de usarlo.
- No excedas la fuerza de sujeción recomendada; una fuerza excesiva puede dañar el Vise de Cañón o el cañón.
- Ten cuidado al manejar herramientas o componentes afilados durante la instalación y extracción.
- Evita colocar las manos o los dedos cerca del área de sujeción cuando el Vise esté en uso.
- Mantén a los niños y mascotas alejados del área de trabajo durante la operación.
- Si utilizas bushings de aluminio, asegúrate de que sean compatibles con el cañón para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Elige un banco de trabajo robusto o una base inamovible para el Vise de Cañón.
- Posiciona el Vise de Cañón sobre la superficie de trabajo.
- Utiliza los tornillos Allen de ½"20 x 2" proporcionados para fijar de manera segura el bloque inferior del Vise de Cañón al banco de trabajo.
- Asegúrate de que el bloque inferior esté perforado y avellanado para una instalación adecuada.

### 2. Uso del Vise de Cañón:

- Selecciona el tamaño de bushing adecuado para el cañón con el que estás trabajando.
- Inserta el bushing seleccionado en el bloque superior del Vise de Cañón.
- Coloca el cañón en el bushing, asegurándote de que ajuste de manera ceñida.
- Aprieta los tornillos del Vise de Cañón gradualmente para asegurar el cañón.
- Monitorea la presión de sujeción para evitar una fuerza excesiva.
- Procede con la instalación o extracción del cañón según sea necesario.

### 3. Después del Uso:

- Libera cuidadosamente la presión de sujeción y retira el cañón del Vise.
- Limpia el Vise de Cañón y los bushings después de su uso para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena el Vise de Cañón y sus componentes en un lugar seguro y seco.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado del Vise de Cañón de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla las piezas metálicas siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.
- Asegúrate de que cualquier material no reciclable se elimine de manera responsable.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta de seguridad o información adicional sobre los Vises de Cañón con Bushings de Brownells, por favor, comunícate directamente con el fabricante.

Gracias por priorizar la seguridad al utilizar los Vises de Cañón de Brownells. Tu cumplimiento de estas directrices ayudará a garantizar una experiencia segura y efectiva.

# 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)