

# **BARREL VISE - VIPER BENCH REST BARREL VISE**

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Prensas y accesorios](#) > [Barrel Vises](#)

El Viper Barrel Vise está construido de aluminio 6061. La mitad inferior tiene un grosor de 1", para mayor resistencia, al montarlo en tu banco de trabajo. Todos los cuatro tornillos endurecidos y roscados tienen un resorte de soporte. Estos resortes evitan que la mitad superior se mueva durante la inserción y extracción del cañón. Cada resorte está completamente sujeto en cada extremo para mayor estabilidad.



## **Atributos**

- Nombre: [\*\*VIPER BENCH REST BARREL VISE\*\*](#)
- Fabricante: [\*\*VIPER BENCH REST\*\*](#)
- N.º de producto: 100013367
- N.º fabr.: BV
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 1.52kg
- Altura de envío: 106mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 220mm
- UPC: 700358214011

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Viper Barrel Vise
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Viper Barrel Vise

## Introducción

Gracias por adquirir el Viper Barrel Vise. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y pautas de uso para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende las instrucciones antes de usar.
- Asegúrate de que el espacio de trabajo esté limpio y organizado para prevenir accidentes.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- No uses el producto para ningún propósito que no sea su uso previsto.
- Informa sobre cualquier condición insegura o mal funcionamiento del producto a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de montar el Viper Barrel Vise, asegúrate de que tu banco de trabajo sea estable y seguro.
- Usa gafas de protección para protegerte de posibles escombros durante la inserción y extracción del cañón.
- Asegúrate de que los tornillos estén bien apretados antes de usar el vise para evitar cualquier movimiento durante la operación.
- Evita colocar tus manos cerca del área de sujeción mientras aprietas o aflojas los tornillos.
- No excedas el diámetro máximo del cañón de 1 pulgada (OD) para mantener la seguridad y efectividad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Selecciona un Lugar Adecuado:** Elige un banco de trabajo estable con suficiente espacio para el Viper Barrel Vise.
2. **Coloca el Vise:** Coloca la base del vise en el banco de trabajo, asegurándote de que esté nivelada.
3. **Marca las Ubicaciones de los Agujeros:** Usa el espaciado de agujeros de 5 3/4" ctc para marcar las ubicaciones de los agujeros de montaje.
4. **Perfora los Agujeros:** Perfora cuidadosamente los agujeros en las ubicaciones marcadas, asegurándose de que sean del tamaño correcto para los tornillos.
5. **Asegura el Vise:** Usa los cuatro tornillos endurecidos y roscados para asegurar el vise al banco de trabajo.
6. **Verifica la Estabilidad:** Asegúrate de que el vise esté firmemente sujetado y no se tambalee.

### Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el vise esté limpio y libre de escombros.
2. **Ajusta el Vise:** Abre el mecanismo de sujeción aflojando los tornillos.
3. **Inserta el Caño:** Coloca cuidadosamente el cañón en el vise, asegurándose de que esté alineado correctamente.
4. **Asegura el Caño:** Aprieta los tornillos de manera uniforme para asegurar el cañón sin apretar en exceso.
5. **Realiza el Trabajo:** Realiza tu trabajo en el cañón, asegurándose de seguir todas las precauciones de seguridad.
6. **Retira el Caño:** Una vez terminado, afloja los tornillos para retirar el cañón de manera segura.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el producto ya no es utilizable, considera reciclar los materiales cuando sea posible.
- No deseches el producto en la basura doméstica para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o problemas del producto, por favor contacta a tu distribuidor local o al fabricante directamente. Asegúrate de proporcionar detalles de tu producto y cualquier preocupación específica que puedas tener.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el Viper Barrel Vise. Siempre prioriza la seguridad e informa sobre cualquier inquietud relacionada con el producto. Gracias por elegir Viper Bench Rest.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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