

BARREL VISES W/ BUSHINGS - BROWNELLS BARREL VISE WITH #7 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.150"

[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 #7 ALUMINUM BUSHING I.D. 1.150"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080860207
- N.º fabr.:
- Material: Aluminio
- Peso de entrega: 4.967kg
- UPC: 050806014688

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 ayudar a los armeros a instalar y extraer cañones de manera segura y efectiva. Para garantizar su seguridad y la de otros, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso proporcionadas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el Vise de Cañón.
- Utiliza el Vise de Cañón únicamente para los fines para los que fue diseñado.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, cuando trabajes con herramientas.
- Mantén a los niños y a las mascotas alejados del área de trabajo.
- Si sientes que el producto no funciona correctamente, deja de usarlo y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita lesiones:** No coloques tus manos o dedos entre el cañón y el Vise durante el uso.
- **Sujeción adecuada:** Asegúrate de que el Vise esté firmemente atornillado a una superficie robusta antes de usarlo.
- **Uso de bushings:** Selecciona el bushing adecuado para el cañón que estás trabajando. Usa los bushings de acero para cañones ajustados y los de aluminio para evitar daños.
- **Inspección previa:** Revisa el Vise y los bushings antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- **No fuerces el cañón:** Si el cañón no se mueve fácilmente, no apliques fuerza excesiva. Revisa la instalación y asegúrate de que el bushing sea el correcto.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Vise:

- Coloca el Vise de Cañón en un banco de trabajo robusto.
- Usa tornillos de cabeza Allen de 1/2"20 x 2" para fijar el Vise al banco.
- Asegúrate de que el bloque inferior esté perforado y avellanado para los tornillos de montaje.

2. Selección del Bushing:

- Elige el bushing que mejor se adapte al diámetro del cañón.
- Consulta la lista de bushings para encontrar el tamaño adecuado:
 - #4, 7, 8, 9, 10 y 11: para la mayoría de los cañones de rifle.
 - #5: para cañones militares Mauser 98.
 - #6: para cañones Remington de fábrica .3006 Sporter.
 - #12 & 13: para cañones estándar y pesados M14/M1A/M1 Garand.
 - #15: para el cañón FN FAL.
 - #16: para cañones octagonales de 3/4".

3. Uso del Vise:

- Coloca el cañón en el bushing seleccionado.
- Ajusta el Vise utilizando los tornillos de sujeción. Asegúrate de que esté firme, pero no lo aprietes en exceso.
- Realiza la instalación o extracción del cañón según sea necesario.

4. Finalización:

- Una vez completado el trabajo, suelta los tornillos de sujeción y retira el cañón.
- Limpia el Vise y los bushings para mantenerlos en buenas condiciones.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Vise de Cañón o los bushings ya no sean utilizables, deséchalos de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de metal.
- Si es posible, recicla el material para reducir el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el Vise de Cañón, consulta a tu distribuidor o a un profesional de armería. Asegúrate de verificar las actualizaciones de productos en plataformas de seguridad, como el sistema Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas instrucciones y pautas de seguridad para disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Vise de Cañón de Brownells.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es