

BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #2 (3/4") SOLID ALUMINUM BARREL VISE BUSHING

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Prensas y accesorios](#) > [Vise Accessories](#)

Área de Superficie Extra Proporciona un Tremendo Poder de Sujeción, Incluso en el Cañón Más Ajustado

Los bushings de cañón de aluminio, divididos, vienen en ocho tamaños de orificio diferentes y un bushing pre-mecanizado especial para hacer de este sistema de Vise de Cañón la primera elección de los gunsmiths profesionales. Los Bushings de acero ofrecen años de servicio y tienen la potencia de sujeción necesaria para aflojar los cañones más ajustados. Los Bushings de aluminio brindan una excepcional capacidad de sujeción sin marcar tu cañón. Bushings sólidos - Bushings sólidos que NO han sido divididos, para que puedas modificarlos como deseas.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS #2 \(3/4"\) SOLID ALUMINUM BARREL VISE BUSHING](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080861202
- N.º fabr.:
- Estilo: Bushing
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 61mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 97mm
- UPC: 050806026599

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cañón de Aluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2 (3/4")
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cañón de Aluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNE

LLS #2 (3/4")

Introducción

Gracias por elegir los Bushings de Cañón de Aluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNE LLS #2. Este producto está diseñado para ofrecerte un soporte seguro y efectivo durante el trabajo con cañones de rifle. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y evitar accidentes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No uses el producto si está dañado o si notas algún defecto.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para utilizarlos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Al manipular los bushings, asegúrate de que tus manos estén secas y libres de grasa para evitar deslizamientos.
- **Ajuste Seguro:** Asegúrate de que el bushing esté correctamente ajustado antes de aplicar fuerza. Un ajuste inadecuado puede provocar que el bushing se deslice o se rompa.
- **Uso Correcto:** Solo utiliza los bushings para los cañones para los cuales están diseñados. No intentes modificar el bushing más allá de su diseño original sin la supervisión de un profesional.
- **Supervisión:** Si eres principiante, considera trabajar bajo la supervisión de un gunsmith profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Verificación Inicial:

- Antes de comenzar, verifica que todos los bushings estén en buen estado y sin daños visibles.

2. Selección del Bushing:

- Elige el bushing adecuado para el cañón que vas a trabajar. Consulta la tabla de tamaños para asegurarte de que el diámetro interno coincida con el vástago del cañón.

3. Instalación:

- Inserta el bushing en el vise de cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aprieta el vise de cañón lentamente hasta que el bushing esté firmemente en su lugar, pero evita aplicar demasiada fuerza que pueda dañar el cañón o el bushing.

4. Uso:

- Una vez instalado, puedes proceder a trabajar en el cañón. Si necesitas realizar ajustes, asegúrate de aflojar el vise de cañón primero.
- Siempre asegúrate de que el área esté despejada y libre de distracciones mientras trabajas.

5. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, afloja el vise de cañón y retira el bushing con cuidado.
- Limpia el bushing y el área de trabajo antes de guardar el producto.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar los bushings, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de metales y productos de aluminio.
- No arrojes los bushings en la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro de los Bushings de Cañón de Aluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2, y para consultas sobre seguridad, consulta con un profesional o con el distribuidor donde adquiriste el producto.

Recuerda que es tu responsabilidad garantizar un uso seguro del producto. Si encuentras algún problema o tienes dudas, no dudes en buscar ayuda profesional.

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

www.brownells.es