

BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #9 (1.200") 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 desees.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS #9 \(1.200"\) ALUMINUM BARREL VISE BUSHING](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080861209
- N.º fabr.:
- Estilo: Bushing
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 61mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 94mm
- UPC: 050806026667

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cañón de Aluminio](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Bushings de Cañón de Aluminio

Introducción

Gracias por elegir los Bushings de Cañón de Aluminio de Brownells. Este producto está diseñado para ofrecer un soporte seguro y eficaz al trabajar con cañones de rifle. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones antes de usar el bushing.
- Siempre usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante la instalación y el uso.
- Mantén a los niños y a las mascotas alejados del área de trabajo mientras utilices los bushings.
- Inspecciona el bushing antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- Nunca uses un bushing que esté dañado o desgastado, ya que esto puede causar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el cañón esté completamente limpio y seco antes de usar el bushing.
- Utiliza el bushing adecuado para el tamaño del cañón. Consulta las especificaciones del producto para elegir el tamaño correcto.
- No apliques fuerza excesiva al apretar el bushing, ya que esto puede dañar tanto el bushing como el cañón.
- Siempre asegura el cañón en un soporte adecuado antes de comenzar a trabajar.
- Si sientes resistencia inusual al usar el bushing, detente y revisa la instalación antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selección del Bushing:

- Elige el bushing adecuado según el tamaño del cañón. Los bushings están disponibles en varios tamaños para adaptarse a diferentes diámetros de cañón.

2. Preparación del Cañón:

- Limpia el cañón con un paño suave para eliminar cualquier suciedad o residuo.

3. Instalación del Bushing:

- Inserta el bushing en el cañón, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Si es un bushing dividido, asegúrate de que las partes se cierren de manera segura alrededor del cañón.

4. Uso del Bushing:

- Utiliza la prensa de cañón para sujetar el bushing en su lugar. Asegúrate de que esté firmemente asegurado.
- Realiza el trabajo en el cañón según sea necesario, utilizando las herramientas adecuadas.

5. Retiro del Bushing:

- Una vez que hayas terminado, retira el bushing con cuidado, asegurándote de no dañar el cañón.

Instrucciones de Eliminación

- Los bushings de aluminio pueden ser reciclados. Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje y eliminación de metales.
- No deseches el bushing en la basura normal. Asegúrate de seguir las pautas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, por favor, contacta al punto de contacto de la UE correspondiente.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al trabajar con herramientas y productos. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de un uso seguro y efectivo de los Bushings de Cañón de Aluminio 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