

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.247" NECK BUSHING

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Neck Size Bushings](#)

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados para usarse únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster y no son intercambiables con otras marcas de bushings. Los bushings de Forster se fabrican en incrementos de .001 pulgadas en los tamaños necesarios para los dies que produce Forster. Todos los bushings de Forster son tratados criogénicamente para hacerlos ultra suaves y duraderos. .281 a .343



Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.247" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001728
- N.º fabr.: BUSH-247
- Diametro (in): .247
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998737

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS

Introducción

Los bushings de ajuste de cuello de Forster, específicamente el modelo BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS, están diseñados para garantizar un ajuste preciso y seguro en el proceso de recarga de cartuchos. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para asegurar que utilices el producto de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Este producto está diseñado para un uso seguro, cumpliendo con las normativas de la UE. Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar riesgos.
- **Recalls Mejorados:** En caso de un problema de seguridad, se emitirán avisos de recall estandarizados. Mantente informado sobre cualquier actualización relacionada con el producto.
- **Compras en Línea:** Si compras este producto en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con las normativas de seguridad aplicables.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado a ser utilizado por niños. Utiliza el producto únicamente si tienes la edad y la experiencia necesarias.
- **Punto de Contacto en la UE:** Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto, busca información de contacto en la documentación proporcionada con el producto.
- **Alertas Rápidas:** Esté atento a las alertas sobre productos inseguros a través del sistema Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Verifica el Tamaño:** Asegúrate de que el diámetro de .247 pulgadas sea el adecuado para tu aplicación.
- **Uso Exclusivo:** Utiliza los bushings de Forster únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- **Manejo Adecuado:** Maneja los bushings con cuidado para evitar daños. No fuerces el bushing en el die.
- **Almacenamiento:** Guarda los bushings en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y la humedad.
- **Inspección Regular:** Revisa los bushings antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los materiales necesarios a mano antes de comenzar.
- Lee todas las instrucciones del die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.

2. Instalación:

- Inserta el bushing en el die de ajuste de Forster asegurándote de que encaje correctamente.
- Asegúrate de que el bushing esté bien ajustado antes de proceder.

3. Uso:

- Coloca el cartucho en el die y comienza el proceso de ajuste según las instrucciones del fabricante.
- Realiza ajustes suaves y controlados para evitar daños.

4. Finalización:

- Retira el cartucho con cuidado una vez completado el ajuste.
- Limpia cualquier residuo del bushing y del die después de su uso.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** Los bushings de Forster deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. Consulta las normativas de tu área para la eliminación adecuada de productos metálicos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, considera reciclar los materiales en lugar de desecharlos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso o la seguridad del producto, consulta la información de contacto proporcionada con el producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y productos de recarga. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar tu seguridad y la de otros.

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