

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.260" 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. 0.260" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001732
- N.º fabr.: BUSH-260
- Diametro (in): .260
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998096

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 Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster Products, Inc. están diseñados para ofrecer un ajuste preciso en el proceso de recarga de cartuchos. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y eficaz del producto. Es importante seguir estas instrucciones para evitar posibles riesgos y garantizar un funcionamiento adecuado.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de usar los bushings únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. No son intercambiables con otras marcas.
- **Manejo Adecuado:** Manipula 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 humedad y el calor extremo.
- **Inspección Regular:** Revisa los bushings regularmente para detectar signos de desgaste o daño. No uses bushings dañados.
- **Uso por Adultos:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por niños. Mantén los bushings fuera del alcance de los menores.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgos de Corte:** Los bordes de los bushings pueden ser afilados. Maneja con cuidado para evitar cortes.
- **Lesiones por Caídas:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable para evitar que el bushing se caiga y cause lesiones.
- **Riesgo de Daños a la Herramienta:** No uses fuerza excesiva al instalar o desinstalar los bushings, ya que esto puede dañar tanto el bushing como el die.
- **Riesgo de Proyección:** Al usar el bushing, asegúrate de que no haya objetos sueltos en el área de trabajo que puedan ser proyectados accidentalmente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de residuos.
- Verifica que el bushing que vas a utilizar sea del tamaño correcto (.260" en este caso).

2. Instalación:

- Inserta el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Asegúrate de que el bushing esté bien asentado y alineado.

3. Uso:

- Sigue las instrucciones del fabricante para el uso del die.
- Realiza ajustes con cuidado y asegúrate de que el bushing se mantenga en su lugar durante el proceso.

4. Desinstalación:

- Para quitar el bushing, utiliza una herramienta adecuada para evitar daños.
- Almacena el bushing en su estuche o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Si el bushing ya no es útil, elimínalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos. No lo tires a la basura común si está dañado.
- **Reciclaje:** Consulta las instalaciones de reciclaje locales para ver si aceptan materiales metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información o consultas sobre la seguridad del producto, por favor, contacta al distribuidor o fabricante correspondiente. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para una atención más rápida.

Recuerda que seguir estas pautas no solo garantiza tu seguridad, sino también la eficacia del producto. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

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