

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.253" 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. 0.253" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001678
- N.º fabr.: BUSH-253
- Diametro (in): .253
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998676

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados específicamente para ser utilizados con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Este documento tiene como objetivo proporcionarte pautas de seguridad, instrucciones de instalación y uso, así como información sobre la disposición de los productos para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar los bushings de ajuste de cuello de Forster solo con los dies correspondientes.
- No utilices los bushings de Forster con productos de otras marcas, ya que pueden no ser compatibles.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Siempre revisa el estado de los bushings antes de usarlos para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si notas algún defecto o daño, no utilices el bushing y contacta con el fabricante.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa gafas de seguridad al manipular los bushings para proteger tus ojos de cualquier partícula que pueda desprenderse durante el uso.
- Asegúrate de que las herramientas que vayas a utilizar estén en buenas condiciones y sean adecuadas para el trabajo.
- Evita trabajar en un área desordenada o mal iluminada.
- No fuerces el bushing en el die; si no encaja fácilmente, verifica que estés utilizando el tamaño correcto.
- Si sientes resistencia al usar el bushing, detente inmediatamente y revisa el equipo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Verifica el Tamaño:** Asegúrate de que el bushing que vas a utilizar es el tamaño correcto. Los bushings de Forster están disponibles en incrementos de .001 pulgadas.
2. **Instalación:**
 - Limpia el área de trabajo y asegúrate de que todas las herramientas están listas.
 - Inserta el bushing en el die correspondiente. Asegúrate de que esté bien asentado.
3. **Uso:**
 - Sigue las instrucciones del die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster para realizar el ajuste.
 - Realiza ajustes con cuidado y sin prisa para evitar errores.
4. **Revisión Final:** Al finalizar, revisa que el bushing esté en buen estado y que el trabajo realizado cumpla con tus expectativas.

Instrucciones de Disposición

- Los bushings de Forster deben ser desechados de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- Si el bushing está dañado, colócalo en un contenedor de reciclaje adecuado si es posible, o sigue las instrucciones de disposición de productos metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre la seguridad del producto, asegúrate de tener a mano la información del fabricante y busca contacto en su sitio web oficial. Recuerda que es importante reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades pertinentes.

Conclusión

La seguridad es primordial al utilizar los bushings de ajuste de cuello de Forster. Siguiendo estas pautas, puedes asegurarte de que tu experiencia con el producto sea segura y efectiva. Para más información, consulta siempre las instrucciones del fabricante y mantente informado sobre cualquier aviso de seguridad.

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