

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.262" 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. 0.262" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001734
- N.º fabr.: BUSH-262
- Diametro (in): .262
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998669

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 están diseñados específicamente para usarse con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Este producto ha sido fabricado con altos estándares de calidad para garantizar un uso seguro y efectivo. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para evitar riesgos y asegurar un rendimiento óptimo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y mascotas.
- No utilices los bushings con dies de otras marcas, ya que no son intercambiables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Si el bushing presenta daños, no lo utilices y contacta al fabricante.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los bushings.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.
- Nunca fuerces el bushing en el die; asegúrate de que encaje correctamente.
- Evita el contacto con materiales inflamables durante el uso.
- Si experimentas alguna reacción adversa al usar el producto, interrumpe su uso y busca atención médica si es necesario.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bushing:

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de residuos.
- Inserta el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Gira el bushing en sentido horario hasta que esté firmemente en su lugar.
- Verifica que el bushing esté alineado correctamente antes de proceder.

2. Uso del Bushing:

- Coloca el cartucho en el die y asegúrate de que esté bien asentado.
- Realiza el ajuste de cuello según las especificaciones del fabricante.
- Monitorea el proceso para asegurarte de que no haya problemas durante el uso.

3. Postuso:

- Limpia el bushing y el die después de cada uso para mantener su funcionalidad.
- Almacena el bushing en su envase original o en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Los bushings de Forster no son desechables. Si ya no son utilizables, considera reciclarlos de acuerdo con las regulaciones locales sobre metales y plásticos.

- No los deseches en el medio ambiente. Asegúrate de seguir las pautas de eliminación de residuos de tu localidad.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre este producto o para reportar un producto defectuoso, contacta al fabricante a través de los canales proporcionados en el envase del producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Al seguir estas instrucciones, contribuirás a un uso seguro y efectivo de los bushings de ajuste de cuello de Forster.

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