

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

NECK BUSHING .280 DIAMETER

[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. NECK BUSHING .280 DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001688
- N.º fabr.: BUSH-280
- Diametro (in): .280
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998508

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

Gracias por elegir los bushings de ajuste de cuello Bump Neck Sizing de Forster Products, Inc. Este producto está diseñado para ofrecer un ajuste preciso y seguro en el proceso de recarga. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el producto únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- No intentes intercambiar estos bushings con otros productos de diferentes marcas.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Inspecciona los bushings antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Si observas algún daño, no utilices el producto y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad, al manipular o utilizar herramientas de recarga.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Evita el contacto con superficies calientes o afiladas.
- No fuerces el bushing en el die. Si no encaja fácilmente, revisa que no haya obstrucciones.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes necesarios para la instalación.
- Lee las instrucciones del die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster antes de comenzar.

2. Instalación:

- Retira cualquier bushing anterior del die.
- Limpia el área de contacto del die para asegurar un ajuste adecuado.
- Inserta el bushing de ajuste de cuello en el die, asegurándote de que esté bien alineado.
- Asegura el bushing en su lugar según las instrucciones del fabricante.

3. Uso:

- Ajusta el die a la configuración deseada.
- Realiza pruebas con cartuchos de recarga para verificar el ajuste.
- Si el ajuste no es el correcto, revisa el bushing y la configuración del die.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches los bushings en la basura común.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal.
- Si los bushings están dañados, considera llevarlos a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas adicionales sobre seguridad y uso del producto, por favor contacta a Forster Products, Inc. a través de los canales de soporte disponibles en su sitio web.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para garantizar el uso seguro de los bushings de ajuste de cuello de Forster. Si tienes alguna duda, busca asesoramiento profesional.

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