

BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.296" 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. 0.296" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001701
- N.º fabr.: BUSH-296
- Diametro (in): .296
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998379

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

Gracias por elegir los bushings de ajuste de cuello BUSHING BUMP NECK SIZING de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un ajuste preciso y duradero en tus procesos de recarga. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso adecuadas para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar siempre los bushings de Forster únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y animales.
- Inspecciona los bushings antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices los bushings si están dañados o si no encajan correctamente en el die.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad al trabajar con herramientas de recarga para proteger tus ojos de cualquier partícula voladora.
- Usa guantes de protección para evitar cortes o lesiones en las manos al manipular los bushings.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.
- Nunca fuerces un bushing en el die; esto puede dañarlo y provocar un mal funcionamiento.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Die:

- Asegúrate de que el die esté limpio y libre de residuos.
- Verifica que el die sea compatible con el bushing que vas a utilizar.

2. Instalación del Bushing:

- Inserta el bushing en el die con cuidado. Debe encajar de manera segura sin forzar.
- Asegúrate de que el bushing esté alineado correctamente antes de apretar cualquier tornillo o tuerca.

3. Uso del Die con el Bushing:

- Carga el cartucho o proyectil según las instrucciones del fabricante.
- Realiza el proceso de recarga siguiendo las pautas de seguridad y las recomendaciones del fabricante del die.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el bushing del die y limpia cualquier residuo.
- Almacena el bushing en su lugar designado.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches los bushings en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.
- Si el bushing está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado para metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad de este producto, asegúrate de contactar a un representante de Forster Products, Inc. en tu área. Es importante que tengas acceso a la información de contacto adecuada para resolver cualquier duda que puedas tener.

Sigue estas instrucciones para garantizar una experiencia segura y efectiva al utilizar los bushings de ajuste de cuello de Forster. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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