

# **BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.249" 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. 0.249" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001730
- N.º fabr.: BUSH-249
- Diametro (in): .249
- Peso de entrega: 0.014kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998713

## **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 para usarse exclusivamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del producto para garantizar tu seguridad y la de otros.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los bushings solo con los dies compatibles de Forster.
- Inspecciona los bushings antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y mascotas.
- No utilices los bushings para ningún propósito que no sea el previsto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad al trabajar con dies y bushings para proteger tus ojos de partículas voladoras.
- Asegúrate de que la herramienta de ajuste esté correctamente fijada antes de usarla.
- No fuerces el bushing en el die; esto puede causar daños al bushing o al die.
- Si sientes resistencia al usar el bushing, detente inmediatamente y revisa el ajuste.

## 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, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Aprieta el bushing en su lugar según las especificaciones del fabricante.

### 2. Uso del Bushing:

- Coloca la munición en el die con el bushing instalado.
- Ajusta la herramienta según sea necesario para obtener el tamaño deseado.
- Realiza pruebas de ajuste en cartuchos de prueba antes de proceder con la producción en masa.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el bushing después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Los bushings de Forster son productos duraderos, pero si necesitas desecharlos, hazlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Nunca deseches los bushings en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el producto, consulta con el distribuidor o el fabricante.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar productos de ajuste de cuello. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de los bushings de Forster. Si tienes alguna duda sobre el uso o la seguridad del producto, no dudes en buscar asistencia.

# 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.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)