

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.341" 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. 0.341" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001716
- N.º fabr.: BUSH-341
- Diametro (in): .341
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998157

## 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 Bushing Bump de Forster Products, Inc. Este documento tiene como objetivo proporcionar información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto. Por favor, lee atentamente las instrucciones y recomendaciones de seguridad antes de utilizar los bushings.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utiliza únicamente en combinación con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Mantén los bushings fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona los bushings antes de cada uso para asegurarte de que no hay daños visibles.
- Si el producto presenta algún defecto, no lo utilices y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad al trabajar con herramientas de ajuste de bushing.
- No fuerces el bushing en el die; asegúrate de que encaje correctamente.
- Evita el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto, enjuaga con abundante agua.
- No modifiques ni alteres los bushings de ninguna manera.
- Almacena los bushings en un lugar seco y fresco para evitar la corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes necesarios a mano antes de comenzar.
- Limpia el área de trabajo y asegúrate de que esté bien iluminada.

### 2. Instalación:

- Inserta el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Asegúrate de que el bushing esté bien asentado y no presente holguras.

### 3. Uso:

- Utiliza la prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Ajusta la configuración de la prensa según sea necesario para el tipo de bushing que estás utilizando.
- Realiza pruebas de ajuste en cartuchos de prueba antes de proceder con la producción.

## Instrucciones de Eliminación

- Los bushings de Forster no son reciclables.
- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación segura de productos no reciclables.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad o información adicional, contacta a Forster Products, Inc. a través de su punto de contacto en la UE.

Por favor, mantén esta guía a mano para futuras referencias y asegúrate de seguir todas las recomendaciones de seguridad para un uso seguro y efectivo de los bushings de ajuste de cuello Bushing Bump 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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