

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC.

## NECK BUSHING .334 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 .334 DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001744
- N.º fabr.: BUSH-334
- Diametro (in): .334
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998225

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bushing de Ajuste de Cuello Forster .334 Diámetro](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Bushing de Ajuste de Cuello Forster .334 Diámetro

## Introducción

Gracias por elegir el Bushing de Ajuste de Cuello Forster .334 Diámetro. Este producto está diseñado para usarse con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Para garantizar tu seguridad y el correcto funcionamiento del producto, por favor lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el bushing sea compatible con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el bushing en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- No intentes modificar o reparar el bushing tú mismo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Compatibilidad:** Solo usa el Bushing de Ajuste de Cuello Forster con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Usarlo con otras marcas puede resultar en mal funcionamiento o lesiones.
- **Manipulación:** Maneja el bushing con cuidado para evitar lesiones. Los bordes pueden ser afilados.
- **Almacenamiento:** Almacena el bushing en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y temperaturas extremas.
- **Inspección:** Antes de cada uso, verifica si hay daños visibles o irregularidades. No lo uses si el bushing está dañado.
- **Tratamiento Criogénico:** El bushing ha sido tratado criogénicamente para aumentar su durabilidad. Sin embargo, es importante manejarlo con cuidado para mantener su integridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener listo el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster para la instalación.
- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación.

### 2. Instalación:

- Retira el bushing de su empaque e inspecciónalo en busca de daños.
- Inserta el bushing en el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el bushing esté bien colocado antes de continuar.

### 3. Uso:

- Sigue las instrucciones específicas para usar el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Monitorea el bushing durante el uso para detectar signos de desgaste o mal funcionamiento.
- Después de usarlo, limpia el bushing para eliminar cualquier residuo o suciedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el bushing en la basura doméstica regular si está dañado.
- Verifica si hay opciones de reciclaje disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Bushing de Ajuste de Cuello Forster, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio al cliente. Es importante tener una fuente confiable para consultas sobre el producto e información de seguridad.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con el Bushing de Ajuste de Cuello Forster .334 Diámetro. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las pautas proporcionadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

# 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)