

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

## NECK BUSHING .335 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 .335 DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001745
- N.º fabr.: BUSH-335
- Diametro (in): .335
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998218

### 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 Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster. Esta guía proporciona información esencial de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona los bushings en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños y mascotas.
- No utilices los bushings para ningún propósito distinto al uso previsto.
- Si experimentas alguna dificultad o tienes alguna preocupación respecto al producto, interrumpe su uso de inmediato y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza únicamente con Forster Precision Plus Bushing Bump Dies para evitar problemas de compatibilidad.
- Asegúrate de que el tamaño del bushing (diámetro de .335) sea apropiado para tu aplicación específica.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar y usar los bushings.
- Evita usar fuerza excesiva al insertar o retirar los bushings para prevenir daños.
- No intentes modificar o alterar los bushings de ninguna manera.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden.
- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar.

### 2. Instalación:

- Selecciona el Forster Precision Plus Bushing Bump Die apropiado.
- Inserta el bushing en el die, asegurándote de que encaje de manera segura.
- Sigue las instrucciones específicas proporcionadas con el die para una configuración adecuada.

### 3. Uso:

- Sigue cuidadosamente las instrucciones operativas del die.
- Monitorea el bushing durante el uso en busca de signos de mal funcionamiento o desgaste.
- Después de usar, retira el bushing del die e inspecciónalo en busca de daños.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia los bushings después de cada uso con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Almacena los bushings en un lugar seguro y seco para prevenir daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bushing dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bushings en la basura general si están hechos de materiales que requieren un manejo especial.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de los Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster, consulta el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener soporte y recursos adicionales.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de los Bushing Bump Neck Sizing Bushings de Forster. ¡Gracias por tu atención a la 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)