

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. NECK BUSHING .287 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 .287 DIAMETER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749009551
- N.º fabr.: BUSH-287
- Diametro (in): .287
- Peso de entrega: 0.009kg
- Altura de envío: 5mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 150mm
- UPC: 757253997983

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los Bushings de Ajuste de Cuello Bushing Bump de Forster
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Bushings de Ajuste de Cuello Bushing Bump de Forster

## Introducción

Gracias por elegir los Bushings de Ajuste de Cuello Bushing Bump de Forster. Estos bushings están diseñados específicamente para usarse con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que los bushings se usen únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. No son intercambiables con otras marcas de bushings.
- Inspecciona siempre los bushings en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Maneja los bushings con cuidado para evitar lesiones. Pueden estar presentes bordes afilados.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Reporta cualquier condición insegura o accidente relacionado con el uso de este producto a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular y usar los bushings.
- No excedas los límites de tamaño recomendados. Los bushings de Forster se fabrican en incrementos de .001 pulgadas y deben usarse según lo especificado.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones para mantener el enfoque mientras usas los bushings.
- Evita usar los bushings si estás bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante para el uso de los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster esté limpio y correctamente configurado.

## 2. Instalación:

- Retira cuidadosamente el bushing de su empaque.
- Inspecciona el bushing en busca de cualquier daño o defecto visible.
- Inserta el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el bushing esté colocado de manera segura y correctamente alineado.

## 3. Uso:

- Sigue las instrucciones específicas proporcionadas con el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster para los procedimientos de operación.
- Monitorea la operación de cerca para asegurarte de que no ocurran ruidos o movimientos inusuales.
- Si surge algún problema durante el uso, detente inmediatamente e inspecciona el equipo.

## 4. Postuso:

- Retira el bushing del die después de usarlo y límpialo a fondo.
- Almacena el bushing en un lugar seguro y seco, lejos de niños y mascotas.
- Revisa regularmente el bushing en busca de desgaste y reemplázalo si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bushing dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bushings en la basura doméstica regular si están contaminados con materiales peligrosos.
- Considera opciones de reciclaje donde estén disponibles.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más asistencia o consultas sobre los Bushings de Ajuste de Cuello Bushing Bump de Forster, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web oficial.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus Bushings de Ajuste de Cuello Bushing Bump 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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