

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.282" 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. 0.282" NECK BUSHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001690
- N.º fabr.: BUSH-282
- Diametro (in): .282
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998485

## 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 únicamente con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Este documento proporciona instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar los bushings de Forster únicamente con los dies compatibles.
- Mantén los bushings fuera del alcance de niños y mascotas.
- Revisa el estado de los bushings antes de cada uso para detectar cualquier daño.
- No utilices bushings dañados o desgastados, ya que pueden causar accidentes.
- Si notas un funcionamiento inusual, deja de usar el producto de inmediato y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los bushings.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.
- No fuerces el bushing en el die; asegúrate de que se ajuste correctamente.
- No intentes modificar los bushings de ninguna manera. Cualquier modificación puede comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles durante el uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo

- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté bien iluminado y organizado.
- Ten a mano todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

### 2. Instalación del Bushing

- Selecciona el bushing adecuado para el tamaño de cuello que deseas.
- Coloca el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster.
- Asegúrate de que el bushing esté bien asentado y no se mueva.

### 3. Uso del Bushing

- Realiza el proceso de ajuste de cuello siguiendo las instrucciones del die.
- Monitorea el rendimiento del bushing durante el uso. Si notas cualquier anomalía, deja de usarlo inmediatamente.

### 4. Finalización del Proceso

- Una vez completado el ajuste, retira el bushing del die con cuidado.
- Limpia el bushing y guárdalo en un lugar seguro.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Los bushings de Forster no son desechables. Si el bushing está dañado o ya no se puede utilizar, considera reciclarlo de acuerdo con las normativas locales de reciclaje.
- No arrojes los bushings a la basura común. Consulta las pautas de eliminación de productos metálicos o herramientas en tu área.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso de los bushings de ajuste de cuello de Forster, asegúrate de contactar a un punto de contacto basado en la UE. Puedes encontrar más información en el sitio web de Forster o a través de su servicio al cliente.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y precauciones, podrás utilizar los bushings de ajuste de cuello de Forster de manera segura y efectiva. Siempre mantén la seguridad como tu prioridad número uno mientras trabajas con herramientas y productos de ajuste.

# 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)