

# BUSHING BUMP NECK SIZING BUSHINGS - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.222" NECK BUCHING

[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. 0.222" NECK BUCHING](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749001670
- N.º fabr.: BUSH-222
- Diámetro (in): .222
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253998850

## 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

Los bushings de ajuste de cuello de Forster están diseñados específicamente para su uso con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto. Es importante seguir todas las instrucciones y precauciones para evitar riesgos y asegurar un rendimiento óptimo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de su uso.
- Siempre lee y comprende las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Informa a las autoridades sobre cualquier producto inseguro o accidente.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza únicamente los bushings de Forster con los dies de ajuste de bushing Bump Precision Plus.
- No intentes intercambiar los bushings de Forster con otras marcas, ya que esto puede causar daños o lesiones.
- Al manipular los bushings, usa guantes para evitar cortes o lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.
- Nunca utilices los bushings si están dañados o desgastados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bushing:

- Selecciona el bushing adecuado según el diámetro requerido.
- Asegúrate de que el bushing esté limpio y libre de contaminantes.
- Inserta el bushing en el die de ajuste de bushing Bump Precision Plus de Forster hasta que encaje de manera segura.

### 2. Uso del Bushing:

- Coloca el cartucho en el die y asegúrate de que esté bien alineado.
- Realiza el ajuste de cuello siguiendo las instrucciones específicas del die.
- Verifica la calidad del ajuste después de cada uso.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia los bushings después de cada uso para mantener su eficacia.
- Almacena los bushings en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites los bushings, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y plástico.
- No arrojes los bushings en la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

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

Para obtener más información sobre el uso seguro de los bushings de ajuste de cuello de Forster, consulta el sitio web oficial de Forster o comunícate con el servicio de atención al cliente de la empresa.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas pautas y disfruta de un uso seguro y eficaz de tus bushings de ajuste de cuello.

# 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)