

# BUSHING BUMP NECK SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM BR BUSHING BUMP NECK DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Estos dies de estilo bushing pulidos a mano son un poco diferentes a los dies de bushing de estilo cuello tradicionales o a los dies de bushing de longitud completa. Los Precision Bushing Bump Dies de Forster dimensionan el cuello de la cápsula y ajustan la longitud del headspace sin dimensionar el cuerpo de la cápsula. Incluye un conjunto de decapado sin bola expandidora, por lo que la selección de tu bushing determina el diámetro interno del cuello. Este die es compatible solo con los bushings de Forster; no funciona con bushings de Redding o Wilson. Al seleccionar un tamaño de bushing, elige un bushing aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que lo que mide un cartucho cargado en el cuello de la cápsula. Los bushings están disponibles en incrementos de .001 pulgadas. Los bushings deben comprarse por separado.



## Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM BR BUSHING BUMP NECK DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006336
- N.º fabr.: BBD3301
- Cartucho: 6 mm BR
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253998928

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Recalibrado de Cuello con Bushing](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Recalibrado de Cuello con Bushing

## Introducción

Gracias por elegir los Dies de Recalibrado de Cuello con Bushing de Forster Products, Inc. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tu producto. Por favor, lee este documento detenidamente antes de usar los dies.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento del equipo de recarga antes de usar este producto.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad, al manejar el equipo y los componentes de recarga.
- Mantén los dies y todos los componentes de recarga fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente tus dies en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la recarga y la munición.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Compatibilidad:** Usa solo bushings de Forster con este die. Los bushings de Redding o Wilson no son compatibles y pueden causar mal funcionamiento o lesiones.
- **Selección de Bushing:** Al seleccionar un tamaño de bushing, elige uno que sea aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que la medida de un cartucho cargado en el cuello de la cápsula.
- **Conjunto de Decapado:** El die incluye un conjunto de decapado sin bola expandidora. Asegúrate de entender cómo esto impacta el proceso de dimensionado.
- **Ajuste de Headspace:** Este die está diseñado para dimensionar el cuello de la cápsula y ajustar la longitud del headspace sin dimensionar el cuerpo de la cápsula. Asegúrate de comprender esta función para evitar un dimensionado incorrecto.
- **Manejo Adecuado:** Siempre maneja los dies con cuidado para evitar lesiones. No apliques fuerza excesiva al usar los dies.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### **1. Preparación:**

- Reúne todas las herramientas y componentes necesarios, incluyendo el Die de Recalibrado de Cuello con Bushing, bushings de Forster y equipo de seguridad.
- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y en buen estado de funcionamiento.

### **2. Instalación:**

- Inserta el Die de Recalibrado de Cuello con Bushing en tu prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Asegura el die firmemente para evitar movimientos durante la operación.

### **3. Instalación del Bushing:**

- Selecciona el bushing de Forster adecuado según la medida del cuello de tu cápsula.
- Instala el bushing en el die según las instrucciones del fabricante.

### **4. Proceso de Dimensionado:**

- Coloca la cápsula en la prensa de recarga y eleva el pistón para activar el die.
- Sigue las instrucciones para ajustar la longitud del headspace según sea necesario.
- Baja cuidadosamente el pistón y retira la cápsula dimensionada de la prensa.

### **5. Postuso:**

- Limpia el die y el bushing después de cada uso para mantener el rendimiento y la longevidad.
- Almacena los dies y los bushings en un lugar seguro y seco.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier die y bushing desgastados o dañados de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches componentes o materiales de recarga en la basura regular. Sigue las pautas locales para la eliminación de desechos peligrosos.

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

Para consultas relacionadas con la seguridad, soporte del producto o información adicional, por favor consulta los detalles de contacto proporcionados en el empaque o en el sitio web oficial de Forster Products, Inc.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con tus Dies de Recalibrado de Cuello con Bushing. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en recarga.

# 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)