

# BUSHING BUMP NECK SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 223

## WSSM 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. 223 WSSM BUSHING BUMP NECK DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006329
- N.º fabr.: BBD3171
- Cartucho: 223 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 135mm
- Longitud de envío: 218mm
- UPC: 757253998966

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING

## Introducción

Gracias por elegir los DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING de Forster Products, Inc. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usarlo.

## Pautas Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, al utilizar este producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Guarda los dies en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de daño o desgaste. No utilices dies dañados.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el uso de equipos de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas el tamaño de bushing recomendado; elige un bushing aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que lo que mide un cartucho cargado en el cuello de la cápsula.
- Utiliza solo bushings de Forster con este die; otras marcas pueden no ser compatibles y podrían llevar a condiciones inseguras.
- Evita usar los dies si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Al decapar, asegúrate de que la cápsula esté sujetada de manera segura para prevenir deslizamientos accidentales.
- No intentes modificar los dies ni usarlos para propósitos distintos a los de dimensionar el cuello.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING, bushings apropiados y una prensa de recarga.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y bien iluminado.

### 2. Instalación:

- Conecta el DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING a tu prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté fijado de forma segura y alineado correctamente.

### 3. Uso:

- Selecciona el tamaño de bushing apropiado basado en las especificaciones proporcionadas.
- Inserta la cápsula en el die y asegúrate de que esté bien posicionada.
- Opera la prensa para dimensionar el cuello de la cápsula sin afectar el cuerpo.
- Despues de dimensionar, retira la cápsula del die y verifica que ajuste correctamente.

### 4. Decapado:

- Utiliza el conjunto de decapado incluido sin bola expandidora para este proceso.
- Asegúrate de que la cápsula esté segura mientras decapas para prevenir accidentes.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No arrojes los dies en la basura doméstica regular; verifica si hay programas de reciclaje en tu área.
- Asegúrate de que todos los componentes se eliminen de manera segura para prevenir daños al medio ambiente.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o asistencia adicional, por favor comunícate con el punto de contacto designado en la UE para Forster Products, Inc. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para referencia.

## Notas Adicionales

- Reporta cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades pertinentes.
- Mantente informado sobre retiros de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Al seguir estas pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus DIES DE RECALIBRADO DE CUELLO BUSHING. Gracias por tu atención a la seguridad y el cumplimiento.

# 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)