

# BUSHING BUMP NECK SIZING DIES - FORSTER PRODUCTS, INC. 243

## 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. 243 WSSM BUSHING BUMP NECK DIE](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749006330
- N.º fabr.: BBD3241
- Cartucho: 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 56mm
- Ancho de envío: 130mm
- Longitud de envío: 216mm
- UPC: 757253998935

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Recalibrado Bushing Bump Neck de Forster Products, Inc.](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los Dies de Recalibrado Bushing Bump Neck de Forster Products, Inc.

## Introducción

Gracias por elegir los Dies de Recalibrado Bushing Bump Neck de Forster Products, Inc. Esta guía proporciona instrucciones y pautas esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usar los dies para asegurar un manejo y operación adecuados.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para un uso seguro.
- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Inspecciona regularmente los dies en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Mantén los dies fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre cualquier retirada del producto o alertas de seguridad a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa solo bushings de Forster con estos dies. Otras marcas (como Redding o Wilson) no son compatibles y pueden causar mal funcionamiento o accidentes.
- Al seleccionar un tamaño de bushing, elige uno que sea aproximadamente .002 pulgadas más pequeño que la medición de un cartucho cargado en el cuello de la cápsula para asegurar un ajuste y función adecuados.
- Siempre usa equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al operar los dies para protegerte de cualquier posible escombro o accidente.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes durante el proceso de recalibrado.
- Evita usar fuerza excesiva al operar los dies para prevenir daños y asegurar la seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluidos el Die de Recalibrado Bushing Bump Neck, los bushings apropiados y una prensa de recarga.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

## 2. Instalación:

- Asegura el Die de Recalibrado Bushing Bump Neck en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté bien apretado para evitar movimientos durante la operación.

## 3. Uso del Die:

- Inserta la cápsula en el die, asegurándote de que esté posicionada correctamente.
- Ajusta la longitud del headspace según sea necesario sin dimensionar el cuerpo de la cápsula.
- Usa el conjunto de decapado sin una bola expansora para mantener el control sobre el diámetro interno del cuello.
- Opera la prensa con cuidado para recalibrar el cuello de la cápsula, siguiendo las pautas del fabricante.

## 4. Postuso:

- Despues de usar, limpia los dies con un paño suave para eliminar cualquier escombro o residuo.
- Almacena los dies en un lugar seguro y seco, lejos de niños y mascotas.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches en la basura doméstica regular si el producto es peligroso; en su lugar, sigue los procedimientos adecuados de eliminación de desechos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, información del producto o asistencia, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque del producto o visita su sitio web oficial.

Al seguir estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus Dies de Recalibrado Bushing Bump Neck. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir Forster Products, Inc.

# 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)