

# BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM CREEDMOOR BUSHING BUMP NECK DIE KIT

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

Gracias a los Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster, los recargadores de precisión pueden controlar finamente la cantidad de tensión aplicada a los cuellos de sus cartuchos. Cada uno de estos kits de die de tamaño incluye un die de tamaño pulido a mano que coincide perfectamente con el calibre de tu arma de fuego, así como tres tamaños de bushing seleccionados a mano por el propio personal de Forster. Cada uno de los bushings está finamente mecanizado para un acabado interno suave. Los calibres disponibles en los Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster son .284 Winchester, 6.8 SPC y 6mm Creedmoor.



## Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 6MM CREEDMOOR BUSHING BUMP NECK DIE KIT](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000079
- N.º fabr.: BBK2331
- Cartucho: 6mm Creedmoor
- Tipo de die: Bushing Neck Die Set
- Peso de entrega: 0.263kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 757253991592

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster

## Introducción

Gracias por elegir los Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster para el recargado de tus cartuchos. Este manual proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto. Te recomendamos que leas detenidamente esta guía antes de utilizar el kit para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el kit esté diseñado para el calibre correcto de tu arma de fuego, en este caso, 6mm Creedmoor.
- Inspecciona todos los componentes del kit antes de cada uso. Reemplaza cualquier parte dañada o desgastada.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada en el uso de herramientas de recarga.
- Utiliza siempre protección ocular y guantes al manipular herramientas y materiales de recarga.
- No utilices el kit en condiciones de humedad o en ambientes donde pueda haber polvo o contaminantes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo de los Bushings:** Los bushings son piezas delicadas. Maneja con cuidado para evitar daños.
- **Uso de Herramientas:** Utiliza solo herramientas adecuadas y en buen estado para operar el kit.
- **Cuidado con la Tensión:** Ajusta la tensión aplicada a los cuellos de los cartuchos de manera gradual para evitar deformaciones.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su estuche original.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

### 2. Instalación del Die:

- Coloca el die de tamaño en tu prensa de recarga según las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté firmemente ajustado y alineado.

### 3. Selección del Bushing:

- Elige el bushing adecuado para el calibre de tu cartucho. Consulta la tabla de tamaños si es necesario.
- Instala el bushing en el die siguiendo las instrucciones del fabricante.

### 4. Recarga:

- Introduce el cartucho en el die y aplica la presión de manera uniforme.
- Monitorea la tensión aplicada y ajusta según sea necesario.

### 5. Finalización:

- Una vez completada la recarga, inspecciona cada cartucho para asegurarte de que cumpla con los estándares de calidad.
- Limpia y guarda el kit adecuadamente después de cada uso.

## Instrucciones de Eliminación

- Los componentes del kit no deben desecharse en la basura común. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- Si el kit o alguno de sus componentes está dañado, verifica las opciones de reciclaje en tu área.

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

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o realizar consultas, busca un punto de contacto en la Unión Europea relacionado con Forster Products, Inc. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra del producto.

## **Conclusión**

Tu seguridad es nuestra prioridad. Siguiendo estas instrucciones y directrices, podrás utilizar los Kits de Die de Cuello Bushing Bump de Forster de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones de seguridad y reportar cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

# 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)