

BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 223

REMINGTON 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. 223 REMINGTON BUSHING BUMP NECK DIE KIT](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749017770
- N.º fabr.: BBK2141
- Cartucho: 223 Remington
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 171mm
- UPC: 757253999109

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para los KITS DE DIE DE CUELLO BUSHING BUMP](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para los KITS DE DIE DE CUELLO BUSHING BUMP

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Die de Cuello Bushing Bump de Forster para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee todas las secciones cuidadosamente para entender cómo usar el kit de die de manera segura y responsable.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el kit de die se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el kit de die fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el kit de die en busca de daños o desgaste antes de usarlo. No lo uses si está dañado.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar el equipo de recarga.
- Almacena el kit de die en un lugar seguro cuando no esté en uso para prevenir el acceso no autorizado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de estar utilizando el tamaño de bushing correcto para tu calibre específico.
- Evita apretar en exceso el die en la prensa de recarga para prevenir daños al equipo.
- Siempre trabaja en un área bien ventilada para evitar inhalar polvo o partículas generadas durante la recarga.
- No uses el kit de die para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Ten en cuenta los peligros potenciales asociados con la recarga, incluyendo el riesgo de lesiones por objetos afilados y el manejo de pólvoras y cápsulas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios para la recarga, incluyendo el kit de die, la prensa y los componentes.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Instalación

- Monta de manera segura el die de tamaño en tu prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Selecciona el tamaño de bushing apropiado basado en las especificaciones de tu cartucho.
- Inserta el bushing seleccionado en el die y asegúrate de que esté correctamente colocado.

3. Proceso de Recarga

- Sigue estos pasos para la recarga:
 - Inserta el casquillo del cartucho en la prensa.
 - Levanta la manija de la prensa para poner el casquillo en contacto con el die.
 - Aplica presión constante para dar forma al cuello del cartucho.
 - Baja la manija de la prensa para retirar el casquillo del cartucho.
- Inspecciona el cartucho formado para verificar consistencia y un ajuste adecuado.

4. Cuidado PostUso

- Limpia el die y los bushings después de cada uso para prevenir acumulación de residuos.
- Almacena el kit de die y los componentes en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales peligrosos en la basura regular. Consulta con las autoridades locales sobre los métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso del Kit de Die de Cuello Bushing Bump de Forster, consulta la información de contacto del fabricante incluida en el empaque del producto. Es importante que te pongas en contacto para obtener asistencia si encuentras algún problema o necesitas aclaraciones sobre prácticas de uso seguro.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y agradable. Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es