

BUSHING BUMP NECK DIE KITS - FORSTER PRODUCTS, INC. 22 NOSLER 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. 22 NOSLER BUSHING BUMP NECK DIE KIT](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 319000080
- N.º fabr.: BBK2111
- Cartucho: 22 Nosler
- Tipo de die: Bushing Neck Die Set
- Peso de entrega: 0.268kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 757253991837

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 adquirir el Kit de Die de Cuello Bushing Bump para el cartucho .22 Nosler de Forster Products, Inc. Este producto ha sido diseñado para ayudar a los recargadores de precisión a controlar la tensión aplicada a los cuellos de sus cartuchos. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el kit y sus componentes fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Utiliza el producto únicamente para el propósito previsto. Cualquier uso no autorizado puede resultar en lesiones o daños.
- Inspecciona regularmente el kit y sus componentes en busca de signos de desgaste o daño. Si encuentras algún problema, deja de usar el producto y contacta al fabricante.
- Sé consciente de tu entorno al utilizar el kit. Asegúrate de trabajar en un área bien iluminada y libre de distracciones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el kit.
- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado en la prensa antes de usarlo.
- No fuerces el die; si sientes resistencia, detente y verifica si hay obstrucciones o problemas de alineación.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles del equipo durante su uso.
- No utilices el kit si estás bajo la influencia de drogas o alcohol.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de comenzar.
- Retira cualquier die anterior de la prensa.
- Selecciona el die de tamaño adecuado para el cartucho .22 Nosler.
- Inserta el die en la prensa y asegúralo firmemente según las instrucciones del fabricante de la prensa.

2. Uso del Die:

- Coloca un cartucho vacío en el die.
- Ajusta el bushing según la tensión deseada.
- Acciona la prensa suavemente para aplicar la tensión al cuello del cartucho.
- Revisa el cartucho después de cada uso para asegurarte de que no haya deformaciones o daños.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die y los bushings después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y la luz directa.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- No arrojes el producto en la basura común. Busca centros de reciclaje o eliminación de desechos peligrosos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, consulta el sitio web de Forster Products, Inc. o busca un contacto local en tu área. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier información relevante sobre la compra.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad e instrucciones, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva con tu Kit de Die de Cuello Bushing Bump de Forster. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre seguridad y recalls a través de la plataforma Safety Gate 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es