

BUSHING NECK DIE SETS - L.E. WILSON 260 REMINGTON BUSHING NECK DIE KIT

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

El Kit de Dies de Cuello con Bushing de L.E. Wilson consiste en un die de redimensionado de cuello estilo bushing y el die de asientos de acero inoxidable de precisión de Wilson. El Die de Asiento de Acero Inoxidable de Wilson tiene una parte superior de micrómetro que te permite hacer ajustes finos de la profundidad de asiento en incrementos precisos de .001". El die mantiene la bala y el cartucho en perfecta alineación mientras la bala se asienta en el cartucho. Este es un die manual diseñado para usarse con un mazo o una prensa de arbor. NO es para usarse en una prensa convencional de 7/8. Los Dies de Redimensionado de Cuello con Bushing de Wilson cuentan con bushings intercambiables para dimensionar el exterior del cuello del cartucho a 3/16" desde la boca del cartucho. Esto permite un control total sobre la cantidad de redimensionado del cuello que recibe cada cartucho. Simplemente cambia el bushing para aumentar o disminuir la tensión del cuello sobre la bala. El Kit de Dies de Cuello con Bushing de L.E. Wilson está diseñado para uso manual con un mazo o una prensa de arbor. No es para usarse en una prensa convencional. Bushing se vende por separado, acepta bushings de carburo de L.E. Wilson, Redding o Sinclair.



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 260 REMINGTON BUSHING NECK DIE KIT](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018052
- N.º fabr.: SKBN-260R
- Cartucho: 260 Remington
- Tipo de die: Bushing Full Length Die Set
- Peso de entrega: 0.869kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 203mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

El Kit de Dies de Cuello con Bushing de L.E. Wilson para 260 Remington es una herramienta diseñada para recargar cartuchos de manera precisa y segura. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el Kit de Dies de Cuello solo para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el Kit de Dies de Cuello fuera del alcance de niños y mascotas.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, detén el uso inmediatamente y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligro de lesiones:** El uso inadecuado del die puede causar lesiones. Asegúrate de usar un mazo o prensa de arbor, no una prensa convencional de 7/8.
- **Control de tensión:** Cambia el bushing para ajustar la tensión del cuello sobre la bala. Un ajuste incorrecto puede causar un mal funcionamiento.
- **Uso manual:** Este kit está diseñado para uso manual. No intentes usarlo con maquinaria automatizada.
- **Mantenimiento:** Inspecciona regularmente el die y los bushings para asegurarte de que estén en buen estado. Reemplaza cualquier parte dañada inmediatamente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el Kit de Dies, un mazo o prensa de arbor, y cartuchos.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Instalación del Die:

- Coloca el die de redimensionado de cuello en la prensa de arbor.
- Asegúrate de que esté bien ajustado y alineado.

3. Uso del Die de Asiento:

- Coloca el die de asiento en la prensa de arbor.
- Ajusta la parte superior de micrómetro para establecer la profundidad de asiento deseada en incrementos de .001".
- Inserta el cartucho en el die y utiliza el mazo para asentar la bala en el cartucho.

4. Cambio de Bushing:

- Para cambiar el bushing, retira el bushing actual y reemplázalo por uno nuevo según sea necesario.
- Asegúrate de que el nuevo bushing esté bien instalado.

5. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el cartucho y verifica que la bala esté asentada correctamente.
- Limpia el Kit de Dies después de cada uso para mantenerlo en condiciones óptimas.

Instrucciones de Eliminación

- Deshazte de cualquier componente del Kit de Dies de acuerdo con las regulaciones locales de desecho de productos.
- No arrojes partes del kit a la basura común. Consulta a tu municipio sobre la eliminación adecuada de productos de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o problemas con el producto, por favor contacta al fabricante o al distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Conclusión

El uso seguro del Kit de Dies de Cuello con Bushing de L.E. Wilson es fundamental para una experiencia de recarga exitosa. Sigue estas instrucciones cuidadosamente y mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad relacionada con el producto.

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