

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING FULL LENGTH DIE

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

El Die de Tamaño Completo Tipo Bushing de Wilson. Este die te permitirá ajustar el cuello de la cápsula a la tensión deseada, además de reducir el resto del cuerpo de la cápsula al mismo tiempo. El die incluye una varilla de decapado ajustable en profundidad. Se incluye un punzón de decapado extra. Estos dies no contienen un expansor. Fabricados en acero tratado térmicamente de alta calidad. Estos dies de Bushing de Tamaño Completo imitan el tamaño del cuello de los dies de tamaño de cuello de Wilson y están diseñados para dejar 3/16" en la parte inferior del cuello de la cápsula sin ajustar, una práctica que muchos tiradores prefieren y consideran más precisa que ajustar el cuello completo. Hechos de material de alta calidad - endurecidos a las especificaciones de L.E. Wilson, más duros que un tornillo de grado 8. Bushings intercambiables. Tamaños estándar de prensa de recarga de 7/8. Dimensiones de hombro y cuerpo. Piezas de acero inoxidable para un acabado duradero. L.E. Wilson fabricó una tuerca de bloqueo - el grosor es de .225" desde el interior hasta el borde exterior más externo, .270" de altura y 1.250" de ancho total OD. El Bushing de cuello se vende por separado, sugerimos usar los bushings de cuello de LE Wilson, pero los bushings de Redding también encajarán.



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018753
- N.º fabr.: FLD-3WMG
- Cartucho: 300 Winchester Magnum
- Tipo de die: Bushing Full Length Die
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 44mm
- Longitud de envío: 149mm

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

Gracias por elegir el **Bushing Full Length Die L.E. Wilson para 300 Winchester Magnum**. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el recargado de cartuchos. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el die.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular herramientas y componentes de recarga.
- Mantén el die y sus componentes fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el die y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por mal uso de herramientas afiladas.
 - Posibilidad de daños a los componentes de recarga si no se utilizan correctamente.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
 - Siempre asegúrate de que el die esté correctamente instalado en la prensa de recarga antes de su uso.
 - No fuerces el die; si sientes resistencia, detente y revisa la instalación.
 - No utilices el die con piezas que no sean compatibles, como bushings que no sean de L.E. Wilson o Redding.
- **Advertencias Específicas:**
 - Este producto no es adecuado para personas menores de 18 años sin la supervisión de un adulto.
 - No utilices el die para ningún propósito que no sea el recargado de cartuchos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Instala el die en la prensa de recarga de 7/8" siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Ajusta la varilla de decapado a la profundidad deseada antes de usar.

2. Uso:

- Coloca un cartucho vacío en la prensa.
- Baja la palanca de la prensa para que el cartucho entre en contacto con el die.
- Realiza el ajuste del cuello de la cápsula según tus preferencias.
- Si es necesario, cambia el bushing para lograr la tensión deseada.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el die, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de metal.
- No arrojes el die en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que seguir estas directrices de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también garantiza un uso eficiente y efectivo de tu Bushing Full Length Die L.E. Wilson. ¡Disfruta de tu experiencia de recarga!

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