

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM 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 REMINGTON SAUM BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018752
- N.º fabr.: FLD-3RSAUM
- Cartucho: 300 SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Tipo de die: Bushing Full Length Die
- Peso de entrega: 0.27kg
- Altura de envío: 44mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm

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 Die de Tamaño Completo Tipo Bushing de L.E. Wilson para el cartucho 300 Remington SAUM. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte precisión y calidad en tus recargas. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No utilices el die para fines no previstos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Siempre manipula el die con cuidado. Evita tocar las partes afiladas o móviles durante su uso.
- **Uso de herramientas adecuadas:** Asegúrate de utilizar herramientas de recarga que sean compatibles y adecuadas para el die.
- **Verificación de condiciones:** Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles. No utilices el die si está dañado.
- **Manejo de materiales peligrosos:** Si utilizas componentes químicos o pólvora, sigue las instrucciones del fabricante y mantén los materiales fuera del alcance de los niños.
- **Calor y fuego:** Mantén el die alejado de fuentes de calor y fuego. No fumes ni uses llamas abiertas en el área de trabajo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada antes de instalar el die.
- Atornilla el die en la prensa de recarga de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Ajusta la varilla de decapado a la profundidad deseada.

2. Uso del Die:

- Coloca la cápsula en el die y asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Realiza el ajuste del cuello de la cápsula a la tensión deseada utilizando el bushing adecuado.
- Realiza el tamaño del resto del cuerpo de la cápsula mientras mantienes el ajuste del cuello.
- Al finalizar, retira la cápsula del die con cuidado.

3. Mantenimiento del Die:

- 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

- El die debe ser eliminado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de productos metálicos y químicos.
- Si el die está dañado o ya no es utilizable, consulta con un centro de reciclaje local para obtener información sobre la eliminación adecuada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, por favor consulta con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el die.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo te ayudará a utilizar el producto de manera segura, sino que también contribuirá a un entorno de recarga más seguro para todos.

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