

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 28 NOSLER 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 28 NOSLER BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018869
- N.º fabr.: FLD-28NS
- Cartucho: 28 Nosler
- Tipo de die: Bushing Full Length Die
- Peso de entrega: 0.227kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 815145026446

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson 28 Nosler](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson 28 Nosler

Introducción

Gracias por elegir el Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson 28 Nosler. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y la capacidad de ajustar el cuello de la cápsula a la tensión deseada. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, y recomendaciones para la eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- Utiliza el die únicamente para el propósito para el que fue diseñado.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad, al manipular el die.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- No utilices el die si está dañado o si las piezas están faltantes.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y segura antes de usar el die.
- Evita el contacto con líquidos o sustancias químicas que puedan dañar el die.
- No fuerces el die más allá de sus especificaciones, ya que esto puede causar daños o lesiones.
- Si experimentas resistencia inusual durante el uso, detente inmediatamente y revisa el die.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Atornilla el die en la prensa de recarga de 7/8 de pulgada hasta que esté firme, pero no lo aprietas en exceso.
- Ajusta la varilla de decapado a la profundidad deseada.

2. Uso del Die:

- Coloca la cápsula en la parte inferior del die.
- Baja el brazo de la prensa para que el die haga contacto con la cápsula.
- Ajusta el die según sea necesario para obtener la tensión deseada en el cuello de la cápsula.
- Repite el proceso para cada cápsula que necesites ajustar.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para eliminar residuos de pólvora o suciedad.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, preferiblemente en su caja original.

Instrucciones de Eliminación

- Si el die está dañado y ya no es utilizable, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.
- No arrojes el die a la basura común; busca puntos de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia técnica, por favor consulta con el fabricante o el distribuidor autorizado. Es importante que todas las consultas se dirijan a un contacto basado en la UE para asegurar la conformidad con las regulaciones de seguridad.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar herramientas y equipos de recarga. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson 28 Nosler.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es