

BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 30 BR BUSHING FULL LENGTH SIZING 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 30 BR BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749017499
- N.º fabr.: FLD-30BR
- Cartucho: 30 BR (Benchrest) Remington
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 147mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 30 BR
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 30 BR

Introducción

Gracias por elegir el Bushing Full Length Die L.E. Wilson 30 BR. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. Por favor, lee este documento con atención antes de usar el die para asegurar un funcionamiento adecuado y minimizar riesgos.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular, mientras usas equipos de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el die en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- No modifiques el producto de ninguna manera, ya que esto puede comprometer la seguridad y el rendimiento.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidentes a las autoridades pertinentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manipulación:** Siempre maneja el die con cuidado. Evita dejarlo caer o manipularlo incorrectamente para prevenir daños.
- **Instalación:** Sigue las instrucciones de instalación de cerca para evitar accidentes o fallos.
- **Tamaño del Cuello:** Ten en cuenta que este die está diseñado para dejar 3/16" en la parte inferior del cuello de la cápsula sin ajustar, lo cual es una práctica preferida por muchos tiradores. Asegúrate de entender cómo esto afecta tu proceso de recarga.
- **Varilla de Decapado:** La varilla de decapado ajustable en profundidad debe estar configurada correctamente para evitar fuerzas excesivas durante la operación.
- **Bushings Intercambiables:** Usa solo bushings compatibles, preferiblemente bushings de cuello L.E. Wilson. Asegúrate de que los bushings de Redding encajen correctamente si se utilizan.
- **Limpieza:** Limpia regularmente el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante para mantener el rendimiento y la seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de forma segura y estable.
- Inserta el Bushing Full Length Die en la prensa de recarga según las especificaciones del fabricante.
- Ajusta el die a la profundidad deseada para el tamaño del cuello.
- Instala la varilla de decapado ajustable en profundidad, asegurándote de que esté fijada correctamente.

2. Uso:

- Prepara tus cápsulas limpiándolas a fondo antes de dimensionarlas.
- Inserta la cápsula en el die y asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Aplica presión constante y uniforme en la manija de la prensa para dimensionar la cápsula.
- Despues de dimensionar, retira la cápsula con cuidado para evitar lesiones.
- Inspecciona las cápsulas dimensionadas en busca de defectos antes de continuar con el proceso de recarga.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Asegúrate de que todos los materiales se eliminan de manera segura para minimizar el impacto ambiental.
- No arrojes el producto en la basura doméstica regular. En su lugar, sigue las pautas de reciclaje locales para productos metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el uso del producto, contacta directamente al fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto listos para una respuesta más eficiente.

Al seguir esta guía, ayudarás a garantizar un uso seguro y efectivo de los Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 30 BR. Siempre prioriza la seguridad y consulta al fabricante para cualquier pregunta o inquietud.

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