

# BUSHING FULL LENGTH DIES - L.E. WILSON 6.5 CREEDMOOR

## 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 6.5 CREEDMOOR BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749017492
- N.º fabr.: FLD-6CRED
- Cartucho: 6.5 Creedmoor
- 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](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL DIE DE TAMAÑO COMPLETO TIPO BUSHING L.E. WILSON 6.5 CREEDMOOR](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL DIE DE TAMAÑO COMPLETO TIPO BUSHING L.E. WILSON 6.5 CREEDMOOR

## Introducción

Gracias por adquirir el Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson para 6.5 Creedmoor. Este producto está diseñado para proporcionar precisión y consistencia en la recarga de municiones. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del die.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté montada de manera segura y estable antes de usarla.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de distracciones.
- Usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad, para protegerte de virutas de metal y escombros.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, alejado de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el die por desgaste o daños antes de cada uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Ten cuidado con los bordes afilados del die y las herramientas asociadas.
- Asegúrate de que el die esté correctamente ajustado antes de usarlo para evitar sobredimensionar o dañar las cápsulas.
- Usa solo bushings de cuello compatibles según lo recomendado por el fabricante.
- No excedas los límites de carga recomendados para el die y la prensa de recarga.
- Si experimentas algún ruido o resistencia inusual durante la operación, detente inmediatamente e inspecciona el die.
- Siempre sigue prácticas seguras de recarga, incluyendo verificar cargas dobles y asegurar medidas de pólvora adecuadas.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegura el die en la prensa de recarga utilizando la tuerca de bloqueo proporcionada.
- Asegúrate de que el die esté bien apretado, pero no lo aprietes demasiado, ya que esto puede causar daños.
- Selecciona e instala el bushing de cuello adecuado según la tensión de cuello deseada.

### 2. Uso:

- Inserta una cápsula limpia y redimensionada en el soporte de la prensa.
- Ajusta la varilla de decapado a la profundidad deseada para decapar el fulminante.
- Tira de la manija de la prensa para dimensionar la cápsula. Monitorea el proceso para asegurar un dimensionado adecuado.
- Después de dimensionar, inspecciona la cápsula en busca de problemas, como grietas o deformaciones.
- Repite el proceso para cápsulas adicionales según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches partes metálicas en la basura regular. Consulta con centros de reciclaje locales para métodos de eliminación adecuados.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o las instrucciones, consulta el sitio web del fabricante o contacta al centro de soporte designado.

## **Conclusión**

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de recarga segura y efectiva con el Die de Tamaño Completo Tipo Bushing L.E. Wilson. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las prácticas recomendadas para obtener los mejores resultados. Gracias por elegir nuestro 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)