

# NECK SIZING BUSHINGS - L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Neck Size Bushings](#)

Buje de cuello de acero inoxidable endurecido de L.E. Wilson. Wilson fabrica sus bujes en incrementos de .001". El tamaño marcado en ellos se refiere al medio del buje, que está reamado con un ángulo de .003". Dado que el cuello del cartucho solo alcanza el medio, se puede lograr un tamaño ligeramente más ajustado invirtiendo el buje, con las marcas hacia el cartucho (marcas hacia abajo). Este es principalmente un paso de emergencia que se debe tomar si el latón se ha endurecido, recuperándose más, y ya no sostendrá la bala; o para ajustar finamente el tamaño para proporcionar menos



## Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749002408
- N.º fabr.: B-337
- Diametro (in): .337
- Peso de entrega: 0.032kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **índice**

- Página principal
- INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337
- Sobre nosotros

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337

## Introducción

Gracias por elegir los BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337. Este producto está diseñado para proporcionar un dimensionamiento preciso del cuello para tus necesidades de recarga. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Este producto ha sido diseñado con la seguridad en mente. Asegúrate de usarlo de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para minimizar cualquier riesgo asociado con su uso.
- Recalls Mejorados:** En el improbable caso de un recall del producto, serás notificado con avisos de recall estandarizados. Asegúrate de mantenerte informado sobre cualquier actualización.
- Compras en Línea:** Al comprar este producto en línea, ten la seguridad de que cumple con los mismos estándares de seguridad que los productos comprados en tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto está destinado a usuarios adultos. Mantén fuera del alcance de los niños para prevenir accidentes.
- Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el empaque o en el sitio web del fabricante.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Identificación de Peligros:**
  - El peligro principal asociado con este producto es el dimensionamiento incorrecto, lo que puede llevar a municiones inseguras.
  - El manejo o uso inadecuado puede resultar en lesiones o daños al equipo.
- Evitando Peligros:**
  - Siempre asegúrate de que el buje esté correctamente ajustado a tu die antes de usarlo.
  - No fuerces el buje en el die si no encaja fácilmente.
  - Maneja el buje con cuidado para evitar bordes afilados que puedan causar lesiones.
- Advertencias Específicas por Edad:**
  - Este producto no está destinado para el uso de individuos menores de 18 años sin supervisión adulta.
  - Asegúrate de que cualquier persona que use este producto tenga el conocimiento y la experiencia adecuados en recarga.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

1. Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y libre de escombros.
2. Retira cuidadosamente el buje de su empaque.
3. Inserta el buje en el die, asegurándote de que esté bien asentado.
4. Aprieta el die para asegurar el buje en su lugar.

- **Uso:**

- Mide el diámetro exterior del cuello de tu cartucho cargado y resta .002" a .003" para determinar el tamaño de buje apropiado.
- Alternativamente, mide el grosor de la pared del cuello de tu caso, multiplica por dos, añade el diámetro de tu bala y resta .002" a .003".
- Para un dimensionamiento de emergencia, puedes voltear el buje con las marcas hacia abajo, hacia el caso.
- Usa el buje con cuidado para evitar un dimensionamiento excesivo, lo que puede llevar a daños en el caso o municiones inseguras.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el buje de manera responsable.
- No lo tires en la basura doméstica regular.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.
- Considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los BUJES DE CUELLO L.E. WILSON STEEL NECK SIZER DIE BUSHING .337, por favor consulta los detalles de contacto proporcionados en el empaque o visita el sitio web del fabricante para obtener más soporte.

Gracias por priorizar la seguridad al usar este producto. ¡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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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