

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 223 REMINGTON BUSHING NECK SIZING DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Diseñado para que tú puedas controlar y/o cambiar la cantidad de sizing del cuello que recibe el cartucho. Utiliza bujes de sizing intercambiables que dimensionan el exterior del cuello del cartucho. Se elimina el expansor convencional, mejorando la concentricidad y prolongando la vida del brass.  
\*\*BASE DEL DIE DE CUELLO SE VENDE POR SEPARADO\*\* El die se utiliza con una prensa Arbor. Dimensiona el cuello a 3/16" desde el extremo de la boca, una práctica que muchos tiradores prefieren. Bujes no incluidos. Los dies incluyen una varilla de descapado.



## Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 223 REMINGTON BUSHING NECK SIZING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749006703
- N.º fabr.: SND-223R
- Cartucho: 223 Remington
- Tipo de die: Dies de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 33mm
- Longitud de envío: 97mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Recalibrar el Cuello STAINLESS NECK SIZING DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Recalibrar el Cuello STAINLESS NECK SIZING DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Recalibrar el Cuello STAINLESS NECK SIZING DIES de L.E. Wilson. Este producto está diseñado para ayudarte a controlar la cantidad de sizing del cuello que recibe el cartucho, mejorando la concentricidad y prolongando la vida del brass. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Utiliza el die únicamente con prensas Arbor diseñadas para este propósito.
- Realiza inspecciones regulares del die y los bujes para asegurarte de que no haya daños o desgaste.
- Si observas algún daño en el producto, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad y guantes al manipular el die y los cartuchos.
- No intentes modificar el die o los bujes de sizing de ninguna manera.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada para evitar accidentes.
- No fuerces el die si encuentras resistencia al usarlo. Esto puede dañar el producto o causar lesiones.
- Mantén el die y los bujes en un lugar seco y libre de humedad para evitar corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa Arbor esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa, siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y seguro en su lugar.

### 2. Uso del Die:

- Selecciona el buje de sizing adecuado para el cartucho que vas a utilizar.
- Inserta el buje de sizing en el die.
- Coloca el cartucho en la prensa y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Baja el mango de la prensa lentamente para dimensionar el cuello del cartucho a 3/16" desde el extremo de la boca.
- Retira el cartucho y revisa si el sizing ha sido satisfactorio.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die y los bujes después de cada uso con un paño seco.
- Almacena el die y los bujes en un lugar seguro y seco para evitar daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die o si está dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de maquinaria.
- No arrojes el die en la basura común. Busca centros de reciclaje que acepten materiales metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad y el uso de este producto, te recomendamos que te pongas en contacto con el fabricante o un distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la descripción del problema para recibir asistencia más rápida.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes dudas o preocupaciones sobre el uso de este producto, no dudes en buscar asesoramiento profesional.

# 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)