

# WILSON NECK REAMER - L.E. WILSON 6MM (0.244") INSIDE NECK REAMER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Case Neck Reamers](#)

Cuellos gruesos pueden causar altas presiones en la recámara y disparos erráticos. Los reamers de cuello Wilson eliminan el material excesivo del cuello para asegurar que exista un espacio adecuado entre el cuello del cartucho y la recámara. Además, estos reamers se pueden usar al formar wildcats a partir de un cartucho base. Los reamers se utilizan en el trimmer Wilson en lugar de la cuchilla del trimmer. Los reamers estándar están dimensionados para su uso en cartuchos disparados y no dimensionados y miden .0025" - .003" más que el diámetro de la bala. Se pueden fabricar reamers de tamaño personalizado (se requiere un plazo de entrega de 6 a 8 semanas).



## Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 6MM \(0.244"\) INSIDE NECK REAMER](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749005353
- N.º fabr.: INR-S244
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Peso de entrega: 0.091kg

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Cuello WILSON L.E. WILSON 6MM \(0.244"\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Cuello WILSON L.E. WILSON 6MM (0.244")

## Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Cuello WILSON L.E. WILSON 6MM (0.244"). Este producto está diseñado para mejorar la precisión y el rendimiento de tus cartuchos. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el reamer se utilice de acuerdo con las instrucciones proporcionadas. Un uso incorrecto puede resultar en accidentes o daños.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el reamer antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el reamer en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de niños y mascotas.
- **Atención a las Advertencias:** Presta atención a todas las advertencias y recomendaciones en este manual.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Protección Personal:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes al manejar el reamer para evitar lesiones.
- **Evitar el Contacto Directo:** No toques la parte afilada del reamer con las manos desnudas. Utiliza herramientas adecuadas para manipular el reamer.
- **Supervisión:** Si eres principiante, asegúrate de tener a alguien con experiencia que te supervise durante el uso del reamer.
- **Evitar la Fatiga:** No uses el reamer si estás cansado o distraído, ya que esto puede llevar a errores y accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Cartucho:

- Asegúrate de que el cartucho esté limpio y seco antes de usar el reamer.
- Verifica que el cartucho sea compatible con el reamer de cuello.

### 2. Instalación del Reamer:

- Coloca el reamer en el trimmer Wilson asegurándote de que esté bien fijado.
- Ajusta el trimmer según las especificaciones del fabricante para un uso óptimo.

### 3. Uso del Reamer:

- Inserta el cartucho en el trimmer.
- Gira el trimmer suavemente para que el reamer elimine el material excesivo del cuello del cartucho.
- Verifica constantemente el progreso para evitar eliminar demasiado material.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira el cartucho del trimmer y revisa que el cuello esté en las dimensiones correctas.
- Limpia el reamer con un paño seco y guárdalo adecuadamente.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Materiales:** Si el reamer se daña o ya no es utilizable, deséchalo de acuerdo con las normativas locales de eliminación de residuos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar el reamer si es posible. Consulta con las autoridades locales sobre las opciones de reciclaje.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro del Reamer de Cuello WILSON L.E. WILSON 6MM (0.244"), por favor contacta a un representante de servicio al cliente de tu distribuidor. También puedes consultar el sitio web del fabricante para obtener más información sobre el producto y sus características de seguridad.

## Conclusión

El Reamer de Cuello WILSON L.E. WILSON 6MM (0.244") es una herramienta eficaz para la formación de cartuchos, pero su uso seguro es fundamental. Siguiendo estas directrices, puedes maximizar la seguridad y el rendimiento de tu reamer. Recuerda siempre estar atento a las actualizaciones sobre la seguridad del producto y a las recomendaciones de uso.

# 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)