

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 6.5 PRC 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 6.5 PRC BUSHING NECK SIZING DIE](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018885
- N.º fabr.: SND-65PRC
- Cartucho: 6.5 PRC
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 38mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 815145026828

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Recalibrar el Cuello L.E. Wilson 6.5 PRC
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Recalibrar el Cuello L.E. Wilson 6.5 PRC

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Recalibrar el Cuello L.E. Wilson 6.5 PRC. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un control preciso sobre el sizing del cuello de tus cartuchos. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento del producto, de acuerdo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- Utiliza el die únicamente con la prensa Arbor recomendada.
- No uses el die para ningún propósito diferente al que fue diseñado.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad para proteger tus ojos mientras trabajas.
- Asegúrate de que la prensa esté bien fijada y estable antes de usar el die.
- No fuerces el die; si sientes resistencia, detente y verifica si hay obstrucciones.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles de la prensa durante el uso.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## 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 y asegúralo firmemente según las instrucciones del fabricante.
- Verifica que el die esté correctamente alineado.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en el die.
- Ajusta el tamaño del cuello utilizando los bujes de sizing intercambiables según tus necesidades.
- Acciona la prensa de manera suave y controlada para dimensionar el cuello del cartucho.
- Retira el cartucho y verifica el tamaño del cuello.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Revisa regularmente el estado de los bujes y reemplázalos si están dañados.
- Guarda el die en un lugar seco y libre de humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el die ya no es útil o está dañado, sigue las regulaciones locales para la eliminación de herramientas y componentes de metal.

- No arrojes el die a la basura común; consulta con tu centro de reciclaje local para opciones de eliminación adecuadas.

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

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, por favor contacta a un punto de contacto de la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Siguiendo estas pautas de seguridad, podrás utilizar el Die de Recalibrar el Cuello L.E. Wilson 6.5 PRC de manera segura y efectiva. Gracias por tu atención y 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;

Polygon 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)