

# TAPERED SIZING BUTTONS - REDDING TAPERED SIZING BUTTON, 8MM, RANGE 25 CAL TO 8MM

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Repuestos para dies](#)

Estos expansores cónicos largos (botones de tamaño) están diseñados para expandir los cuellos de los cartuchos de cuello cónico hasta el tamaño deseado. Solo se pueden usar en los dies de tamaño estándar y tipo "S". Los botones de tamaño cónicos se venden por separado. La varilla de descompresión no está incluida.



## Atributos

- Nombre: [REDDING TAPERED SIZING BUTTON, 8MM, RANGE 25 CAL TO 8MM](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749002162
- N.º fabr.: 16322
- Calibre: 8 mm (.323)
- Cartucho: 8 mm Remington Mag
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760163227

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Botones de Tamaño Cónicos Redding](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Botones de Tamaño Cónicos Redding

## Introducción

Gracias por elegir los Botones de Tamaño Cónicos Redding. Este producto está diseñado para expandir los cuellos de los cartuchos de cuello cónico hasta el tamaño deseado. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar los botones de tamaño cónicos únicamente con dies de tamaño estándar y tipo "S".
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices el producto si está dañado o si no funciona correctamente.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre posibles retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad al manipular los botones de tamaño cónicos para proteger tus ojos de posibles fragmentos.
- Usa guantes de protección para evitar lesiones en las manos.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No fuerces el producto más allá de sus especificaciones, ya que esto puede causar daños o lesiones.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para el uso correcto de los botones de tamaño.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo

- Elige un área de trabajo limpia y bien iluminada.
- Asegúrate de tener todos los materiales necesarios a la mano.

### 2. Instalación de los Botones de Tamaño

- Retira el botón de tamaño cónico de su embalaje.
- Coloca el botón de tamaño en el die de tamaño estándar o tipo "S" según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el botón esté bien ajustado y en su lugar.

### 3. Uso de los Botones de Tamaño

- Inserta el cartucho de cuello cónico en el die.
- Aplica presión de manera uniforme para expandir el cuello del cartucho al tamaño deseado.
- Retira el cartucho del die con cuidado.

### 4. Finalización

- Limpia el área de trabajo y guarda los botones de tamaño en un lugar seguro.
- Realiza una inspección final del producto antes de guardarlo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los botones de tamaño cónicos de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- Si el producto está dañado, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Más Soporte

Si necesitas más información o asistencia, consulta con el distribuidor o fabricante del producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que seguir estas instrucciones de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también asegura un uso eficiente y seguro de los Botones de Tamaño Cónicos Redding. ¡Gracias por tu atención y buen uso del 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)