

# **.22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 1 - BROWNELLS TUBE MAGAZINE KIT #1, .22 LR, WINCHESTERS**

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Partes del cargador](#) > [Magazine Tubes](#)

## **Las piezas que necesitas para reconstruir un tubo obsoleto**

Para la mayoría de los .22 más antiguos que ya no tienen un tubo de revista de reemplazo de fábrica, este kit proporciona las piezas necesarias para fabricar un cargador a medida. Todos los tubos en blanco tienen un dobladillo enrollado en un solo extremo. Kit No. 1: tubo de .350" de diámetro exterior, 17½" (44.4cm) de largo. Resorte de 23½" (59.6cm), con seguidor, tapón y pasador. Para algunos Winchesters, tanto antiguos como nuevos, además de muchos otros. No se ajustará a cargadores tubulares con un seguidor de plástico como el modelo 60 de Marlin o sus derivados. Este kit no tiene el agujero perforado en el tubo. El kit se utiliza para múltiples aplicaciones y está diseñado para ser terminado a la longitud deseada y perforado por el usuario final.



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNELLS TUBE MAGAZINE KIT #1, .22 LR, WINCHESTERS](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 084027001
- N.º fabr.: M00001
- Modelo: 10/22
- Tipo de arma: Ruger
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 79mm
- Longitud de envío: 511mm
- UPC: 050806022386

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TUBO DE REVISTA .22 NO. 1](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TUBO DE REVISTA .22 NO. 1

## Introducción

Gracias por elegir el KIT DE TUBO DE REVISTA .22 NO. 1 de Brownells. Este kit está diseñado para fabricar tubos de revista personalizados para rifles .22 antiguos que ya no tienen opciones de reemplazo de fábrica. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que este producto sea utilizado solo por personas que estén familiarizadas con las armas de fuego y su manejo.
- Siempre maneja las armas de fuego de manera responsable y de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.
- Inspecciona los componentes del kit en busca de cualquier signo de daño antes de usarlos. No utilices piezas dañadas.
- Guarda el kit en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Informa a las autoridades competentes de inmediato sobre cualquier producto inseguro o accidente.
- Consulta las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma de Seguridad de la UE para mantenerte informado sobre cualquier problema de seguridad.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Este kit no es adecuado para cargadores tubulares con un seguidor de plástico, como el modelo 60 de Marlin o sus derivados.
- Asegúrate de que el tubo esté terminado a la longitud correcta y perforado adecuadamente antes de usarlo.
- Siempre usa equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al trabajar con herramientas y armas de fuego.
- Evita usar el kit de tubo de revista de una manera que no esté prevista o descrita en esta guía.
- Ten cuidado con los bordes afilados al manipular el tubo y otros componentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### **1. Preparación:**

- Reúne todas las herramientas necesarias para la instalación, incluyendo un taladro y brocas adecuadas.
- Asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio y bien iluminado.

### **2. Corte del Tubo:**

- Mide la longitud requerida del tubo para tu arma específica.
- Utiliza una herramienta de corte para cortar el tubo a la longitud deseada. Asegúrate de que el corte sea limpio y recto.

### **3. Perforación del Tubo:**

- Marca la ubicación del agujero que acomodará el pasador cruzado.
- Usa un taladro con el tamaño de broca adecuado para perforar el agujero. Asegúrate de que el agujero esté suave y libre de rebabas.

### **4. Ensamblaje del Cargador:**

- Inserta el resorte, el seguidor y el tapón en el tubo.
- Asegúrate de que todos los componentes encajen de forma segura dentro del tubo.

### **5. Inspección Final:**

- Verifica que todas las piezas estén ensambladas correctamente y que no haya obstrucciones dentro del tubo.
- Prueba el ensamblaje insertándolo en el arma para asegurar un ajuste y funcionamiento adecuados.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Desecha cualquier componente no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el kit en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje en tu área.

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

Para cualquier pregunta o inquietud con respecto al KIT DE TUBO DE REVISTA .22 NO. 1, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante para obtener soporte.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu KIT DE TUBO DE REVISTA .22 NO. 1. Gracias por tu atención a la seguridad.

# 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)