

.22 MAGAZINE TUBE KIT NO. 3 - BROWNELLS TUBE MAGAZINE KIT #3, .22 LR, SAVAGE 29A/STEVENS

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

Las piezas que necesitas para reconstruir un viejo tubo

Para la mayoría de los .22 antiguos que ya no tienen un tubo de magazín de reemplazo de fábrica, estos 3 kits proporcionan las piezas necesarias para fabricar un magazín a medida. Todos los tubos en blanco tienen un crimpado enrollado en un solo extremo. Kit No. 3: Tubo de latón de diámetro exterior subdimensionado de .343" y 17-15/16" de largo, rectificado sin centro, con resorte de 24" y seguidor, además de una tapa larga para los tubos Savage 29A, así como algunos modelos anteriores de Savage/Stevens. Este kit no tiene el agujero perforado en el tubo. El kit se utiliza para múltiples aplicaciones y está diseñado para ser ajustado a la longitud y perforado por el usuario final.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS TUBE MAGAZINE KIT #3, .22 LR, SAVAGE 29A/STEVENS](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 084027003
- N.º fabr.: M00040
- Modelo: 10/22
- Tipo de arma: Ruger
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 79mm
- Longitud de envío: 516mm
- UPC: 050806022409

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TUBO DE MAGAZINE .22 N° 3
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TUBO DE MAGAZINE .22 N° 3

Introducción

Gracias por elegir el KIT DE TUBO DE MAGAZINE .22 N° 3 de Brownells. Este kit está diseñado para ayudarte a fabricar un tubo de magazine personalizado para armas de fuego .22 antiguas que ya no tienen un reemplazo de fábrica disponible. Es importante seguir las pautas de seguridad e instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los componentes estén intactos y libres de defectos antes de usarlos.
- Siempre maneja las armas de fuego y los accesorios relacionados con cuidado y responsabilidad.
- Mantén el kit y todos los componentes fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa gafas de protección al trabajar con herramientas y durante la instalación.
- Familiarízate con el manual y las instrucciones de seguridad de tu arma de fuego antes de usarla.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Verifica regularmente las actualizaciones de retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Peligros Potenciales:

- La instalación incorrecta puede conducir a fallos o lesiones.
- El uso del kit con armas de fuego incompatibles puede causar daños o accidentes.
- Los bordes afilados de los componentes pueden representar un riesgo de cortes.

• Instrucciones para Evitar Peligros:

- Asegúrate de usar el kit solo con modelos de armas de fuego compatibles.
- Lee todas las instrucciones detenidamente antes de comenzar el proceso de instalación.
- Usa herramientas y técnicas adecuadas para evitar lesiones durante la instalación.
- No intentes modificar los componentes más allá del diseño previsto.

• Advertencias Específicas por Edad:

- Este producto no está destinado para ser utilizado por personas menores de 18 años sin supervisión adulta.
- Asegúrate de que solo individuos entrenados y responsables manejen la instalación y el uso de este kit.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un taladro, cinta métrica y equipo de seguridad.
- Verifica que tienes todos los componentes del kit: tubo de latón, resorte, seguidor y tapa.

2. Medición y Corte del Tubo:

- Mide la longitud requerida para tu aplicación específica.
- Marca el tubo donde necesita ser cortado, asegurándote de tener en cuenta el crimpado enrollado en un extremo.
- Usa un cortatubos o sierra para cortar el tubo a la longitud deseada.

3. Perforación del Agujero:

- Coloca el tubo de forma segura en un tornillo de banco o abrazadera.
- Usa una broca que coincida con las especificaciones del tubo del magazine de tu arma de fuego.
- Perfora un agujero en la ubicación marcada, asegurándose de que esté limpio y libre de rebabas.

4. Ensamblaje:

- Inserta el resorte en el tubo, seguido del seguidor.
- Coloca la tapa larga de forma segura en el extremo del tubo.
- Asegúrate de que todos los componentes estén ajustados correctamente y funcionen como se espera.

5. Inspección Final:

- Revisa si hay bordes afilados o defectos en el ensamblaje.
- Prueba el tubo de magazine en tu arma de fuego para asegurar un ajuste y funcionamiento adecuados.
- Sigue las instrucciones de operación de tu arma de fuego para cargar y descargar.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente no utilizado o defectuoso de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los componentes en la basura doméstica regular.
- Contacta a tu autoridad local de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el soporte del producto, consulta la información de contacto proporcionada en el embalaje de tu producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por tu atención a la seguridad. ¡Disfruta usando tu KIT DE TUBO DE MAGAZINE .22 N° 3 de manera responsable!

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es