

# GUN ORGANIZING RIFLE RODS - GUN STORAGE SOLUTIONS RIFLE ROD STARTER KIT, 20-PAK

[Accesorios de tiro](#) > [Fundas y maletines](#) > [Accesorios seguros](#)

## Maximiza el Espacio, la Organización y la Accesibilidad de las Armas Largas en la Caja Fuerte

¿Piensas que tu caja fuerte está llena? ¡Piensa de nuevo! Ahora puedes almacenar más armas y acceder a ellas más fácilmente. Retira el o los estantes de contrachapado estándar en tu caja fuerte y reemplázalos con Rifle Rods. Los Rifle Rods de Gun Storage Solutions, fabricados en EE. UU., estabilizan individualmente cada arma larga en posición vertical, en lugar de inclinadas, para mayor versatilidad. La tela de bucle proporcionada en los Kits de Rifle Rod se adapta a cualquier espacio: caja fuerte, armario o gabinete, al forrar la parte inferior de un estante de madera. Los Rifle Rods son ideales para armas con miras telescopicas, escopetas y armas tácticas. Los clientes informan un aumento promedio del 50% en la capacidad de almacenamiento de armas. El Kit de Rifle Rods Organizador Pequeño incluye 10 Rifle Rods y una hoja de tela de bucle de 19" x 15" para adaptar el estante para el uso de Rifle Rods. El Kit de Rifle Rods Organizador Mediano incluye 20 Rifle Rods y una hoja de tela de bucle de 19" x 30" para adaptar el estante para el uso de Rifle Rods. El Organizador de Rifle Rods incluye 6 Rifle Rods.



## Atributos

- Nombre: [GUN STORAGE SOLUTIONS RIFLE ROD STARTER KIT, 20-PAK](#)
- Fabricante: [GUN STORAGE SOLUTIONS](#)
- N.º de producto: 100004968
- N.º fabr.: RR20
- Altura: -
- Altura (Pulgadas): 16"
- Ancho: -
- Ancho (pulgadas): -
- Color: Black
- Consumable Commodity: -
- Estilo: Safe Accessory
- Experiencia requerida: -
- Longitud: -
- Longitud (Pulgadas): -
- Material: Injection-molded Plastic
- nivel de mercado: -
- Talla: -
- Tipode aplicación: -
- Cantidad: 20
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 53mm
- Ancho de envío: 69mm
- Longitud de envío: 561mm
- UPC: 856691002041

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para RAILS DE ORGANIZACIÓN DE ARMAS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para RAILS DE ORGANIZACIÓN DE ARMAS

## Introducción

Gracias por elegir el KIT INICIAL DE RAILS DE ORGANIZACIÓN DE ARMAS GUN STORAGE SOLUTIONS, 20PAK. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones para el uso y la instalación adecuados de este producto. Por favor, lee esta guía con atención para asegurar un uso seguro y efectivo de tus rifle rods.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las armas de fuego con cuidado y de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.
- Asegúrate de que los rifle rods se utilicen en un entorno estable y seguro para prevenir vuelcos o caídas accidentales.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños e individuos no autorizados.
- Inspecciona regularmente los rifle rods para detectar signos de desgaste o daño. No utilices los rods dañados.
- Almacena las armas de fuego de manera que se evite el acceso no autorizado y el disparo accidental.
- Asegúrate de que tu caja fuerte, armario o gabinete sea apropiado para el peso y tamaño de las armas que se almacenan.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Al usar los rifle rods, asegúrate de que cada rifle esté debidamente estabilizado y asegurado en posición vertical.
- Evita sobrecargar los rifle rods más allá de su capacidad, lo que puede llevar a inestabilidad.
- Utiliza la tela de bucle proporcionada para forrar la parte inferior del estante, asegurando un ajuste seguro para los rifle rods.
- No intentes modificar los rifle rods o la tela de bucle, ya que esto puede comprometer la seguridad y funcionalidad.
- Asegúrate siempre de que las armas de fuego estén descargadas antes de colocarlas sobre los rifle rods.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Limpia el área donde instalarás los rifle rods.
- Reúne todos los componentes: rifle rods y tela de bucle.

### 2. Instalación

- Retira cualquier estante de almacenamiento existente de tu caja fuerte, armario o gabinete.
- Corta la tela de bucle para que se ajuste a la parte inferior del estante donde se colocarán los rifle rods.
- Asegura la tela de bucle a la parte inferior del estante para garantizar estabilidad.

### 3. Colocación de los Rifle Rods

- Inserta los rifle rods en la tela de bucle, asegurándote de que estén espaciados uniformemente.
- Coloca cada arma sobre los rifle rods, asegurándote de que estén debidamente estabilizadas en posición vertical.

### 4. Verificaciones Finales

- Verifica que todas las armas estén colocadas de forma segura y que los rifle rods estén estables.
- Cierra la caja fuerte, armario o gabinete de manera segura después de su uso.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier rifle rod dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica. Consulta las opciones de reciclaje locales para materiales plásticos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los RAILS DE ORGANIZACIÓN DE ARMAS, consulta el empaque del producto para obtener detalles de contacto o comunícate con tu minorista para obtener asistencia.

## Aviso Importante

Este producto está diseñado para su uso con armas de fuego de calibre 22 y mayores. Asegúrate de seguir todas las directrices de seguridad para mantener un entorno seguro al usar este producto.

Recuerda revisar regularmente las actualizaciones sobre directrices de seguridad y avisos de retiro a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es nuestra prioridad. Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de 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)