

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 10-24X1" FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Metal Screws](#)

## Todos los tamaños de rosca estándar desde "0" hasta "12"

Con este kit puedes dejar de buscar esos tornillos difíciles de encontrar que solo tienen algunas casas de suministros de fabricación especializadas... nosotros hemos hecho la búsqueda por ti. Puedes tener ese tornillo "justo" al alcance de tu mano, en un kit muy completo y práctico... y con un ahorro considerable. El kit contiene 12 de cada uno de los 20 tornillos de tamaño popular, desde el calibre de alambre No. 0 hasta el calibre de alambre No. 12, en longitudes suficientes para adaptarse a muchos trabajos difíciles, aunque se pueden cortar y ajustar donde se requiera una longitud más corta. Tipo de cabeza ranurada. Te sugerimos encarecidamente que, después de cortar y ajustar los tornillos, los sumerjas en OXPHO-BLUE para darles un color azul y prevenir la oxidación que podría arruinar un buen trabajo.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 10-24X1" FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080050024
- N.º fabr.: NONE
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012110

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada FILLISTER BROWNELLS 1024X1"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada FILLISTER BROWNELLS 1024X1"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada FILLISTER BROWNELLS 1024X1". Este producto está diseñado para ofrecerte una solución práctica y eficiente para tus necesidades de tornillería. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso adecuado y prevenir accidentes. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones de instalación y eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el kit de tornillos.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el kit solo para los fines para los que fue diseñado.
- Inspecciona los tornillos antes de cada uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Evita el contacto con la piel o los ojos al manipular tornillos cortados o ajustados.
- Usa equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, cuando sea necesario.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre corta los tornillos con herramientas adecuadas y asegúrate de que estén bien sujetos durante el proceso.
- Si utilizas OXPHOBLUE para tratar los tornillos, sigue las instrucciones del fabricante para su uso seguro.
- No expongas los tornillos a temperaturas extremas o ambientes corrosivos.
- Almacena el kit en un lugar seco y fresco para evitar la oxidación de los tornillos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador adecuado y, si es necesario, OXPHOBLUE.
- Asegúrate de trabajar en un área bien iluminada y limpia.

### 2. Selección del Tornillo:

- Elige el tornillo adecuado del kit según el tamaño y la longitud requeridos para tu proyecto.

### 3. Corte y Ajuste:

- Si necesitas ajustar la longitud del tornillo, utiliza una sierra o cortador adecuado.
- Después de cortar, lija los bordes afilados para evitar lesiones.

### 4. Tratamiento con OXPHOBLUE:

- Si decides usar OXPHOBLUE, sumerge el tornillo en la solución siguiendo las instrucciones del fabricante. Esto ayudará a prevenir la oxidación.

### 5. Instalación:

- Utiliza el destornillador para instalar el tornillo en la ubicación deseada. Asegúrate de que esté bien ajustado, pero evita apretar demasiado para no dañar el material.

### 6. Revisión Final:

- Una vez instalado, verifica que el tornillo esté seguro y que no haya bordes afilados expuestos.

## Instrucciones de Eliminación

- Los tornillos y el kit deben ser eliminados de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de metal.
- Si el producto está dañado o defectuoso, consulta las directrices locales para la eliminación de productos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, te recomendamos que contactes a un punto de contacto en la UE especializado en productos de seguridad. Asegúrate de tener a mano todos los detalles del producto y cualquier información relevante sobre el uso.

## Conclusión

Al seguir estas pautas de seguridad y las instrucciones proporcionadas, puedes utilizar el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada FILLISTER BROWNELLS 1024X1" de manera segura y efectiva. Si encuentras algún producto defectuoso o inseguro, asegúrate de reportarlo a las autoridades correspondientes y consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre retiradas de productos.

# 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)