

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 5-40X1" SLOTTED 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 5-40X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080050540
- N.º fabr.: FILMS540-1BO
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012233

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada de Brownells. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para el uso seguro de este producto. Por favor, lee esta guía con atención para asegurar un manejo y uso adecuados.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el producto solo para su propósito previsto.
- Siempre revisa el producto en busca de daños visibles antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre la información de retiros a través de la plataforma Safety Gate de la UE.
- Cumple con todas las regulaciones locales relacionadas con el uso y la eliminación del producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular tornillos.
- Evita usar tornillos que muestren signos de óxido o daño.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros antes de comenzar cualquier proyecto.
- No excedas la capacidad de carga recomendada para los tornillos para evitar fallos durante el uso.
- Siempre corta los tornillos con herramientas adecuadas para evitar lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador compatible con tornillos de cabeza ranurada, herramientas de corte y OXPHOBLUE para la prevención del óxido.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

### 2. Seleccionando el Tornillo Correcto:

- Elige el tamaño de tornillo apropiado para tu proyecto del kit.
- Consulta las especificaciones de tamaño: Calibre de alambre No. 0 hasta No. 12. Longitudes disponibles: ½" (12.7mm), ¾" (19.05mm), 7/8" (22.2mm) y 1" (25.4mm).

### 3. Cortando los Tornillos:

- Si se requiere una longitud más corta, utiliza herramientas de corte para recortar los tornillos al tamaño deseado.
- Asegúrate de que el corte sea limpio para evitar bordes afilados.

### 4. Sumergiendo en OXPHOBLUE:

- Después de cortar, sumerge los tornillos en OXPHOBLUE para darles un color azul protector y prevenir la oxidación.
- Deja que los tornillos se sequen completamente antes de usarlos.

### 5. Instalación:

- Usa el destornillador adecuado para instalar los tornillos de manera segura.
- Asegúrate de que los tornillos estén introducidos rectos para evitar desgastes o daños en el material.

### 6. PostInstalación:

- Inspecciona los tornillos instalados para verificar un ajuste y seguridad adecuados.
- Limpia el área de trabajo y elimina cualquier material de desecho de manera segura.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina cualquier tornillo no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches tornillos en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.
- Consulta las pautas locales para opciones de reciclaje de productos metálicos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el embalaje del producto o visita el sitio web del fabricante para recursos de soporte.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. ¡Disfruta de tu proyecto con el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada!

# 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)