

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 5-44X1" 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 5-44X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080050544
- N.º fabr.: TP332-516
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012240

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TORNILLOS DE CABEZA RANURADA BROWNELLS 5/44X1" \(12 PACK\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el KIT DE TORNILLOS DE CABEZA RANURADA BROWNELLS 544X1" (12 PACK)

## Introducción

Gracias por elegir el KIT DE TORNILLOS DE CABEZA RANURADA de BROWNELLS. Este kit proporciona una selección completa de tornillos de cabeza ranurada, perfectos para diversas aplicaciones. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee atentamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y sigue las instrucciones proporcionadas con el producto.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona los tornillos en busca de defectos o daños antes de usarlos.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular tornillos.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que los tornillos sean compatibles con los requisitos de tu proyecto antes de usarlos.
- Evita usar tornillos en aplicaciones donde puedan estar sujetos a fuerzas o tensiones excesivas.
- No fuerces los tornillos en materiales que sean demasiado duros o densos, ya que esto puede causar roturas o lesiones.
- Al cortar tornillos a la longitud deseada, utiliza herramientas y técnicas adecuadas para evitar lesiones.
- Después de cortar, sumerge los tornillos en OXPHOBLUE para prevenir la oxidación y mejorar su apariencia.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador compatible con tornillos de cabeza ranurada.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros.

### 2. Seleccionar el Tornillo Adecuado:

- Elige el tamaño de tornillo apropiado del kit según las necesidades de tu proyecto.

### 3. Cortar los Tornillos (si es necesario):

- Usa una herramienta de corte diseñada para metal para cortar los tornillos a la longitud deseada.
- Usa guantes para proteger tus manos durante este proceso.

### 4. Instalación:

- Alinea el tornillo con el agujero previamente perforado en el material.
- Inserta el tornillo usando el destornillador, girándolo en el sentido de las agujas del reloj hasta que esté seguro.
- Evita apretar en exceso, ya que esto puede desgastar el tornillo o dañar el material.

### 5. PostInstalación:

- Después de la instalación, inspecciona los tornillos para asegurarte de que estén bien asegurados.
- Si algún tornillo está dañado o desgastado, reemplázalo con nuevos tornillos del kit.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches tornillos en la basura doméstica regular si se consideran peligrosos.
- Considera reciclar tornillos de metal donde haya instalaciones disponibles.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o información del producto, por favor consulta los detalles de contacto proporcionados en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu KIT DE TORNILLOS DE CABEZA RANURADA. 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)