

# LONG 6-48 & 8-40 SCREWS - BROWNELLS 6-48X3/4" FILLISTER HEAD LONG SCREWS 12 PACK

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

## Se Puede Cortar Para Ajustar Bases Personalizadas

Tornillos de acero de  $\frac{3}{4}$ " de largo 6-48 y 8-40 te ofrecen suficiente longitud para personalizar tornillos que se ajusten a bases personalizadas. La variedad incluye todos los tornillos más populares para montar bases, incluyendo Fillister ranurado, Cabeza Ovalada Weaver ranurada y Torx. El kit contiene 12 tornillos de seis variedades. Acabado en óxido negro para mayor durabilidad.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 6-48X3/4" FILLISTER HEAD LONG SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080574002
- N.º fabr.: W05-000-049
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015937

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos LONG 648 y 840
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Tornillos LONG 648 y 840

## Introducción

Gracias por elegir los Tornillos LONG 648 y 840 de Brownells. Esta guía proporciona información de seguridad esencial para garantizar el uso seguro y efectivo de estos tornillos. Por favor, lee este documento detenidamente antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de utilizar estos tornillos de manera segura siguiendo las instrucciones proporcionadas. Estos tornillos están diseñados para aplicaciones no alimentarias y no deben usarse de manera que no sea consistente con su propósito previsto.
- Recalls Mejorados:** En el improbable caso de un recall de seguridad, serás notificado a través de avisos estandarizados. Por favor, sigue cualquier instrucción proporcionada para devoluciones o remedios seguros.
- Compras en Línea:** Si compraste este producto en línea, tienes derecho a las mismas protecciones de seguridad que si lo hubieras comprado en una tienda física.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener un cuidado adicional al usar estos tornillos alrededor de grupos vulnerables, especialmente niños. Mantén los tornillos fuera del alcance de los niños para prevenir riesgos de asfixia.
- Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, por favor, contacta al punto de contacto de la UE designado asociado con este producto.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier actualización relacionada con la seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre inspecciona los tornillos en busca de signos de daño o defectos antes de usarlos.
- Usa los tornillos solo para su propósito previsto según se especifica en la descripción del producto.
- Asegúrate de que los materiales que se están uniendo sean adecuados para usar con estos tornillos.
- Evita usar tornillos en aplicaciones que excedan su capacidad de carga.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al instalar tornillos para prevenir lesiones por escombros voladores.
- No intentes modificar o alterar los tornillos de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su integridad y seguridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador compatible con el tipo de cabeza del tornillo (Fillister, Cabeza Ovalada o Torx).
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

### 2. Instalación:

- Selecciona el tipo de tornillo adecuado para tu aplicación (648 o 840).
- Alinea el tornillo con el agujero preperforado en el material.
- Usa el destornillador para introducir el tornillo en el material hasta que esté firmemente asegurado. No lo aprietas en exceso, ya que esto puede dañar el material o el tornillo.

### 3. Uso:

- Revisa regularmente los tornillos para verificar su ajuste, especialmente en aplicaciones sujetas a vibraciones o movimiento.
- Si un tornillo se afloja, apriétalo según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los tornillos de manera responsable. No los tires en la basura doméstica regular.
- Consulta las regulaciones locales para métodos de eliminación adecuados para productos metálicos.
- Considera reciclar los tornillos si es posible, o llévalos a una instalación de reciclaje de metales designada.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad y el uso de los Tornillos LONG 648 y 840, por favor, consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tus Tornillos LONG 648 y 840. 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)