

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 8-36X1" 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 8-36X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080050836
- N.º fabr.: FILMS836-1BO
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.036kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012288

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada Brownells 836x1"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada Brownells 836x1"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada de Brownells. Este kit incluye una variedad de tornillos de cabeza ranurada, proporcionándote los sujetadores esenciales para tus proyectos. Para asegurar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee las siguientes instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza los tornillos para el propósito previsto según se especifica en la descripción del producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona los tornillos antes de usarlos para detectar cualquier signo de daño o defecto.
- Desecha adecuadamente cualquier tornillo dañado para evitar lesiones.
- Cumple con las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al cortar tornillos a la longitud deseada, utiliza herramientas adecuadas y usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de las astillas de metal.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo sea estable y segura al usar los tornillos.
- Evita usar tornillos en entornos expuestos a temperaturas extremas o sustancias corrosivas, a menos que se especifique.
- No intentes usar tornillos que estén oxidados o corroídos.
- Si experimentas alguna reacción alérgica a los materiales, interrumpe su uso de inmediato y consulta a un profesional médico.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador adecuado para tornillos de cabeza ranurada.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

### 2. Seleccionando el Tornillo Correcto:

- Elige el tamaño de tornillo apropiado según los requisitos de tu proyecto.
- Consulta las especificaciones del kit para obtener orientación sobre las dimensiones de los tornillos.

### 3. Corte de Tornillos (si es necesario):

- Mide la longitud requerida del tornillo.
- Utiliza una herramienta de corte diseñada para metal para cortar el tornillo a la longitud deseada.
- Después de cortar, sumerge el tornillo en OXPHOBLUE para prevenir la oxidación.

### 4. Instalación:

- Alinea el tornillo con el agujero perforado en el material.
- Usa el destornillador para atornillar en su lugar, aplicando presión constante.
- No aprietes demasiado, ya que esto puede desgastar el agujero o dañar el material.

### 5. PostInstalación:

- Inspecciona los tornillos instalados para asegurarte de que estén seguros.
- Almacena cualquier tornillo no utilizado en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier tornillo no utilizado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los componentes metálicos donde haya instalaciones disponibles.
- No deseches tornillos en la basura doméstica si las leyes locales lo prohíben.

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

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional con respecto al Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o visita el sitio web del fabricante.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas para obtener los mejores resultados en tus proyectos. Gracias por tu atención y uso seguro del producto.

# 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)