

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 8-40X1" FILLISTER HEAD SCREW 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 8-40X1" FILLISTER HEAD SCREW 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000837
- N.º fabr.:
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.034kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806006799

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 840X1"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 840X1"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 840X1". Este producto está diseñado para facilitar tus proyectos y asegurar un uso seguro. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para el uso adecuado del kit, así como instrucciones específicas para su instalación y disposición.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el kit de tornillos solo para los fines previstos.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona todos los tornillos antes de su uso para detectar cualquier daño o defecto.
- Utiliza siempre herramientas adecuadas y en buen estado al trabajar con los tornillos.
- Evita el uso de tornillos oxidados o dañados, ya que pueden comprometer la seguridad de tu proyecto.
- En caso de un accidente o si encuentras un producto defectuoso, repórtalo a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Al cortar y ajustar los tornillos, utiliza gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos.
- Usa guantes de trabajo para evitar cortes y lesiones en las manos.
- Al manipular OXPHOBLUE, sigue las instrucciones del fabricante y utiliza guantes para evitar el contacto con la piel.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.
- No sobrecargues los tornillos en aplicaciones que excedan sus especificaciones de uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Selección de Tornillos:

- Elige el tamaño de tornillo adecuado para tu proyecto. El kit incluye tornillos desde el calibre No. 0 hasta el No. 12.

### 2. Corte de Tornillos:

- Si necesitas ajustar la longitud de un tornillo, utiliza un cortador adecuado y asegúrate de medir la longitud requerida antes de cortar.
- Despues de cortar, sumerge los tornillos en OXPHOBLUE para prevenir la oxidación.

### 3. Instalación:

- Utiliza un destornillador adecuado para la cabeza ranurada de los tornillos.
- Asegúrate de que el tornillo esté alineado correctamente con el material en el que se va a instalar.
- Aprieta el tornillo hasta que esté seguro, pero evita el sobreajuste que pueda dañar el material.

### 4. Almacenamiento:

- Guarda el kit en un lugar seco y fresco, lejos de la humedad y fuentes de calor.
- Asegúrate de que los tornillos estén en su paquete original o en un contenedor que los mantenga organizados y seguros.

## Instrucciones de Eliminación

- Los tornillos y el kit deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- Si los tornillos están dañados o oxidados, considera llevarlos a un centro de reciclaje de metales.
- No los arrojes a la basura común, ya que pueden causar lesiones a otros.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre el uso seguro del Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 840X1", por favor, consulta con el punto de contacto de la UE para preguntas de seguridad. Asegúrate de tener a mano el número de lote y la información del producto al hacer tu consulta.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al trabajar con herramientas y materiales. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz de tu kit de tornillos.

# 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)