

# FILLISTER HEAD SCREW KIT - BROWNELLS 6-40X1" 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 6-40X1" SLOTTED FILLISTER HEAD SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080050640
- N.º fabr.: FILMS640-1BO
- Talla: Fillister Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.023kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012264

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 640X1"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 640X1"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 640X1". Este producto ha sido diseñado para facilitar tus proyectos de bricolaje y reparación. Sin embargo, es importante seguir las directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de uso y eliminación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Utiliza siempre el equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante el uso.
- Inspecciona los tornillos antes de cada uso para asegurarte de que no estén dañados.
- Si notas algún daño o defecto, no utilices el tornillo y deséchalo adecuadamente.
- Sigue las recomendaciones de almacenamiento para evitar la oxidación y el deterioro.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este kit está diseñado para tornillos de cabeza ranurada. No uses los tornillos para aplicaciones no recomendadas.
- **Corte y Ajuste:** Si necesitas cortar los tornillos, asegúrate de usar herramientas adecuadas y sigue las instrucciones de uso. Despues de cortar, sumerge los tornillos en OXPHOBLUE para prevenir la oxidación.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y fresco, lejos de la humedad y fuentes de calor.
- **Evita la Inhalación:** No inhales polvo o partículas generadas al cortar los tornillos. Usa una máscara si es necesario.
- **Reciclaje y Eliminación:** Deshazte de los tornillos y empaques de manera responsable, siguiendo las regulaciones locales de reciclaje.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

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

### 2. Selección del Tornillo:

- Elige el tornillo adecuado del kit según el tamaño y la longitud necesarios para tu proyecto.

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

- Si el tornillo necesita ser cortado, utiliza una herramienta de corte adecuada.
- Despues de cortar, sumerge el tornillo en OXPHOBLUE para obtener un acabado azul y proteger contra la oxidación.

### 4. Instalación:

- Coloca el tornillo en la ubicación deseada.
- Usa un destornillador para fijar el tornillo. Asegúrate de aplicar la presión adecuada para evitar dañar el tornillo o la superficie.

### 5. Revisión Final:

- Despues de la instalación, revisa que el tornillo esté bien ajustado y que no haya partes sueltas.

## Instrucciones de Eliminación

- **Tornillos Dañados:** Si algún tornillo está dañado, deséchalo de inmediato en un contenedor de residuos metálicos.
- **Embalaje:** Recicla el embalaje del kit según las regulaciones locales de reciclaje.
- **Residuos Generados:** Asegúrate de eliminar cualquier residuo de manera segura y responsable, siguiendo las pautas locales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto o si tienes preguntas sobre la seguridad, consulta con el proveedor o distribuidor donde adquiriste el kit. Es importante tener un contacto disponible para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto.

Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Kit de Tornillos de Cabeza Ranurada BROWNELLS 640X1". Recuerda que tu seguridad es lo más importante.

# 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)