

# **SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNEllS 8-40X1/4" SOCKET HEAD SCREWS FOR REDFIELD BASE/RING 12PK**

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

## **168 Tornillos Para Anillos & Bases Coloca Tornillos de Cabeza Socket en Anillos & Bases, Ribs, Mirillas & Instalaciones Personalizadas a un Gran Precio**

Con este Kit de Tornillos de Cabeza Socket tendrás a mano los tornillos de cabeza socket más populares y solicitados, ideales cuando es importante ajustar un tornillo realmente bien - a un precio muy económico. Te permite ajustar los tornillos de cabeza socket a la mayor variedad posible de bases, anillos, miras y ribs porque hemos emparejado la cabeza correcta con el tamaño y longitud de rosca requeridos. ¡Ahorra tiempo, molestias e inventario! Obtendrás una selección completa: 168 tornillos de cabeza socket: 1 docena de cada uno de 14 tornillos diferentes, que incluye 8 de cabeza Fillister y 6 de cabeza ovalada Weaver en 4 longitudes y 3 tamaños de rosca (6-40, 6-48 y 8-40). Luego, cuando se requiera un ajuste personalizado, o necesites acortar un tornillo para un trabajo particular, hemos incluido una plantilla acortadora de acero endurecido para facilitar el afilado de cualquiera de los tornillos a la longitud deseada.



## **Atributos**

- Nombre: [BROWNEllS 8-40X1/4" SOCKET HEAD SCREWS FOR REDFIELD BASE/RING 12PK](#)
- Fabricante: [BROWNEllS](#)
- N.º de producto: 080574844
- N.º fabr.: W05-574-844
- Talla: Socket Head Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806016101

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Socket
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza Socket

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Socket de Brownells. Este producto está diseñado para ofrecerte tornillos de alta calidad, ideales para una variedad de aplicaciones. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para utilizarlo.
- Utiliza el producto únicamente para los fines previstos. No lo uses de manera incorrecta o para aplicaciones no recomendadas.
- Inspecciona el kit antes de cada uso. Si encuentras algún daño o desgaste, no lo uses y contacta al fabricante.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro, evitando la exposición a la humedad y temperaturas extremas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas para instalar los tornillos. Asegúrate de que las herramientas estén en buen estado.
- **Ajuste de Tornillos:** No aprietas en exceso los tornillos, ya que esto puede dañarlos o afectar la integridad de la base/ring.
- **Plantilla Acortadora:** Si decides usar la plantilla acortadora, asegúrate de seguir las instrucciones de uso para evitar lesiones.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes si es necesario durante la instalación para protegerte de posibles lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y ordenada.

### 2. Selección de Tornillos:

- Elige el tornillo adecuado de acuerdo con el tipo de base/ring que estés utilizando. Consulta el gráfico incluido en el kit para verificar la compatibilidad.

### 3. Uso de la Plantilla Acortadora:

- Si necesitas acortar un tornillo, coloca el tornillo en la plantilla acortadora y sigue las instrucciones para afilarlo a la longitud deseada.

### 4. Instalación:

- Inserta el tornillo en el orificio correspondiente de la base/ring.
- Utiliza la herramienta adecuada para apretar el tornillo. Asegúrate de que esté bien ajustado, pero evita el apriete excesivo.

### 5. Verificación:

- Una vez instalados todos los tornillos, verifica que estén firmemente ajustados y que no haya juego en la base/ring.

## Instrucciones de Desecho

- Deshazte de los tornillos y otros componentes del kit de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje y desecho.
- No tires los tornillos en el medio ambiente. Utiliza contenedores de reciclaje adecuados.

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

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el fabricante o visita su sitio web oficial. Asegúrate de tener el número de modelo y la información de compra a mano para facilitar el proceso.

Recuerda que tu seguridad y la de otros es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del Kit de Tornillos de Cabeza Socket.

# 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)