

# SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS

## 6-40X1/2" SOCKET HEAD CAP SCREWS FOR HANDGUN RIBS 12PK

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

### 168 Tornillos Para Anillas Y Bases Coloca Tornillos De Cabeza Socket En Anillas Y Bases, Ribetes, Mirillas E 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 6-40X1/2" SOCKET HEAD CAP SCREWS FOR HANDGUN RIBS 12PK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080574642
- N.º fabr.:
- Talla: Socket Head Cap Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806016033

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza Socket de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una solución práctica y económica para ajustar tornillos en miras, bases y anillos de armas de fuego. A continuación, encontrarás pautas de seguridad importantes que debes seguir para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el kit solo para los fines previstos. Este producto no es un juguete y debe mantenerse fuera del alcance de los niños.
- **Inspección del Producto:** Antes de usar, inspecciona todos los tornillos y herramientas para asegurarte de que no presenten daños visibles.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.
- **Manejo:** Maneja los tornillos y herramientas con cuidado para evitar lesiones. Usa guantes si es necesario para proteger tus manos.
- **Recalls:** Mantente informado sobre posibles retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Herramientas:** Utiliza herramientas adecuadas para la instalación de los tornillos. Asegúrate de que las herramientas estén en buen estado.
- **Ajuste de Tornillos:** No aprietes en exceso los tornillos, ya que esto puede dañar las piezas que estás ajustando.
- **Ajuste Personalizado:** Si necesitas acortar un tornillo, utiliza la plantilla acortadora incluida y sigue las instrucciones cuidadosamente.
- **Supervisión:** Si estás utilizando el kit cerca de niños o personas vulnerables, asegúrate de supervisar su uso en todo momento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la plantilla acortadora y las pinzas.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

### 2. Selección de Tornillos:

- Elige el tornillo adecuado de la selección proporcionada en el kit. Asegúrate de que el tamaño y la longitud sean correctos para tu aplicación.

### 3. Ajuste del Tornillo:

- Inserta el tornillo en el orificio correspondiente.
- Utiliza la herramienta adecuada para apretar el tornillo. Asegúrate de que esté bien ajustado, pero evita el exceso de presión.

### 4. Uso de la Plantilla Acortadora:

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

### 5. Finalización:

- Una vez que todos los tornillos estén instalados y ajustados, revisa que no haya piezas sueltas o mal ajustadas.
- Limpia el área de trabajo y guarda el kit correctamente.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Tornillos:** Si algún tornillo está dañado o no se puede usar, deséchalo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos metálicos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del kit de acuerdo con las normativas de reciclaje locales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o información adicional sobre el producto, por favor dirígete a la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al utilizar cualquier herramienta o accesorio. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del Kit de Tornillos de Cabeza Socket de Brownells.

# 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)