

# **SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS SOCKET SCOPE SCREW KIT**

[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 SOCKET SCOPE SCREW KIT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080574000
- N.º fabr.:
- Talla: -
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 104mm
- Ancho de envío: 132mm
- Longitud de envío: 272mm
- UPC: 050806015913

## **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 proporcionar tornillos de cabeza socket de alta calidad que son ideales para una variedad de aplicaciones. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de que el kit sea utilizado solo para su propósito previsto. No lo uses de manera que pueda causar daño.
- Supervisión:** Si el producto se utiliza cerca de niños, asegúrate de supervisarlos para evitar cualquier accidente.
- Revisiones Regulares:** Inspecciona regularmente el kit para detectar cualquier signo de daño o desgaste. No uses tornillos que estén dañados.
- Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y fuera del alcance de los niños. Asegúrate de que la caja esté bien cerrada.
- Evita el Uso Inadecuado:** No uses los tornillos de cabeza socket para aplicaciones que no sean compatibles con su diseño o especificaciones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Herramientas Adecuadas:** Utiliza herramientas adecuadas para instalar los tornillos. Asegúrate de que las herramientas estén en buen estado.
- Tensión Adecuada:** No aprietas en exceso los tornillos, ya que esto puede dañarlos o afectar la integridad de la base o anillo.
- Uso de Plantilla:** Cuando acortes los tornillos, utiliza la plantilla acortadora de acero endurecido incluida para asegurar un corte limpio y seguro.
- Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes al trabajar con los tornillos para protegerte de posibles lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes listos: tornillos, plantilla acortadora, pinzas y herramientas necesarias.
- Selecciona el tornillo adecuado según el tamaño y la longitud requeridos.

### 2. Ajuste de Tornillos:

- Si necesitas acortar un tornillo, coloca el tornillo en la plantilla acortadora y usa una herramienta adecuada para cortarlo a la longitud deseada.
- Verifica que el tornillo esté cortado de manera uniforme y que no tenga bordes afilados.

### 3. Instalación:

- Coloca el tornillo en el orificio correspondiente en la base o anillo.
- Utiliza la herramienta adecuada para apretar el tornillo.
- Asegúrate de que el tornillo esté bien ajustado, pero evita apretarlo en exceso.

### 4. Verificación:

- Después de la instalación, verifica que todos los tornillos estén firmes y que no haya movimiento en la base o anillo.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** Cuando ya no necesites el kit o si alguno de los tornillos está dañado, deséchalo de manera responsable.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los materiales del kit según las regulaciones locales.
- **No Desechar en la Basura Común:** Evita tirar tornillos y otros componentes en la basura común, ya que pueden causar lesiones a otras personas o animales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso seguro del Kit de Tornillos de Cabeza Socket, te recomendamos que te pongas en contacto con el fabricante o el distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra cuando solicites asistencia.

Recuerda que seguir estas instrucciones y pautas de seguridad no solo te ayudará a utilizar el producto de manera efectiva, sino que también garantizará tu seguridad y la de quienes te rodean.

# 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)