

SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS

6-48X1/4" WEAVER OVAL SOCKET SCREWS FOR WEAVER BASE 12PK

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

168 Tornillos Para Anillos & Bases Coloca Tornillos de Cabeza Socket en Anillos & Bases, Ribs, Miras 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 6-48X1/4" WEAVER OVAL SOCKET SCREWS FOR WEAVER BASE 12PK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080574468
- N.º fabr.:
- Talla: Weaver Oval Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806016019

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 Brownells. Este producto está diseñado para proporcionar tornillos de alta calidad para su uso en bases, anillos y miras. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un manejo adecuado y seguro del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el kit antes de usarlo para asegurarte de que no haya piezas dañadas o faltantes.
- Utiliza el producto solo para los fines previstos.
- Evita el contacto con los ojos y la piel al manipular tornillos y herramientas.
- Almacena el kit en un lugar seco y fresco para evitar la corrosión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad al instalar o ajustar los tornillos para proteger tus ojos de posibles escombros.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No fuerces los tornillos en su lugar; si encuentras resistencia, revisa la alineación.
- Utiliza la plantilla acortadora de acero endurecido con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- No utilices tornillos que presenten signos de desgaste o daño.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador adecuado para los tornillos de cabeza socket.

2. Selección de Tornillos:

- Elige el tornillo adecuado del kit según el tamaño y la longitud requeridos para tu aplicación.
- Verifica que el tornillo seleccionado tenga la cabeza y el tamaño de rosca correctos.

3. Instalación:

- Inserta el tornillo en el agujero correspondiente de la base o anillo.
- Utiliza el destornillador para apretar el tornillo, aplicando una presión uniforme.
- No aprietes en exceso, ya que esto puede dañar la rosca o la base.

4. Ajuste Personalizado:

- Si necesitas acortar un tornillo, utiliza la plantilla acortadora incluida.
- Asegúrate de seguir las instrucciones de uso de la plantilla para obtener la longitud deseada de manera segura.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el kit o sus componentes, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Los tornillos metálicos deben ser reciclados si es posible.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos metálicos y asegúrate de seguir las pautas adecuadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar un producto defectuoso, te recomendamos que te pongas en contacto con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano el número de lote y la información del producto al comunicarte.

Recuerda siempre seguir estas directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del Kit de Tornillos de Cabeza Socket Brownells. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es