

SOCKET HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS 8-40X1/2" 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 8-40X1/2" WEAVER OVAL SOCKET SCREWS FOR WEAVER BASE 12PK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080574284
- N.º fabr.:
- Talla: Weaver Oval Screws
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806015975

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 facilitar el ajuste de bases, anillos y miras. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

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 de cualquier persona que no esté capacitada para usar herramientas.
- Inspecciona el kit regularmente para asegurarte de que no haya piezas dañadas o desgastadas.
- Si encuentras un tornillo o herramienta dañada, no la uses y reemplázala inmediatamente.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro para evitar daños.
- No uses el kit para fines diferentes a los previstos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre las herramientas adecuadas al instalar o ajustar los tornillos.
- Asegúrate de que la superficie donde trabajas esté limpia y libre de obstrucciones.
- Usa gafas de protección para evitar lesiones oculares al trabajar con tornillos y herramientas.
- Si sientes que un tornillo está demasiado apretado, no fuerces la herramienta; revisa el ajuste y asegúrate de que sea el tamaño correcto.
- Mantén las manos alejadas de las áreas de trabajo mientras usas herramientas eléctricas o manuales.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selección de Tornillos:

- Elige el tornillo adecuado de acuerdo con el tamaño y la longitud requeridos para tu aplicación.
- Revisa la tabla de especificaciones en el kit para asegurarte de que estás usando el tornillo correcto.

2. Uso de la Plantilla Acortadora:

- Si necesitas acortar un tornillo, utiliza la plantilla acortadora incluida.
- Asegúrate de seguir las instrucciones de uso de la plantilla para evitar errores.

3. Instalación:

- Coloca el tornillo en su lugar y utiliza la herramienta adecuada para ajustarlo.
- Asegúrate de que el tornillo esté bien ajustado, pero no lo aprietas en exceso.

4. Mantenimiento:

- Limpia regularmente el kit y las herramientas para evitar la acumulación de suciedad y polvo.
- Reemplaza cualquier tornillo que muestre signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el kit o cualquier componente, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- Si es posible, recicla los tornillos y materiales del kit.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre seguridad o uso del producto, consulta con el fabricante o distribuidor. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que seguir estas instrucciones te ayudará a mantenerte seguro y a maximizar la eficiencia del Kit de Tornillos de Cabeza Socket. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia.

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