

TORX HEAD SCOPE RING & BASE SCREW KIT - BROWNELLS T-15 FILLISTER HEAD SCREW 8-40 X 1/4 12 PACK

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

240 Tornillos TORX para encajar en anillos y bases populares; incluye cabezas T-10 y T-15

Una cabeza TORX te permite apretar un tornillo sin que la punta resbale y dañe la ranura del tornillo. Le dan a tu trabajo una apariencia limpia y terminada. Hemos incluido tamaños TORX T-10 y T-15 para su uso en diferentes aplicaciones. El T-10 te proporciona un grosor de pared adicional donde la cabeza se une al vástago; el T-15 tiene un socket grande que acepta el mismo controlador que se suministra con muchas marcas populares de anillos y bases. Obtienes un surtido a un precio económico de 240 tornillos, todos fabricados aquí en EE. UU. 1 docena de cada uno de 20 tornillos diferentes; 11 estilos de cabeza Fillister y 9 estilos de cabeza ovalada Weaver en 3 tamaños de rosca y 4 longitudes, todo en una caja compartimentada y resistente. Para esos trabajos especiales, hemos incluido un jig de acero endurecido, Checker/Shortener, que hace que moler tornillos a la longitud justa sea rápido y fácil. Los tornillos de cabeza alterna Weaver Ring/Burris Ring deben tener el diámetro de la cabeza reducido para encajar en los anillos Burris.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS T-15 FILLISTER HEAD SCREW 8-40 X 1/4 12 PACK](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080924845
- N.º fabr.: W05-924-845
- Talla: T-15
- Cantidad: 12
- Peso de entrega: 0.011kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806027107

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza TORX](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tornillos de Cabeza TORX

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tornillos de Cabeza TORX de BROWNELLS. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo y una instalación segura. A continuación, encontrarás información importante sobre cómo usar el producto de manera segura y efectiva, cumpliendo con las regulaciones de seguridad del consumidor de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el kit antes de cada uso para asegurarte de que no haya piezas dañadas o faltantes.
- Utiliza siempre las herramientas adecuadas para evitar lesiones y daños al producto.
- Si experimentas algún problema o accidente, informa a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Herramientas:** Utiliza la llave TORX T10 y T15 incluidas en el kit para apretar los tornillos. No uses otras herramientas que no sean las recomendadas.
- **Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie plana y estable para evitar que las piezas se deslicen o caigan.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos durante la instalación.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa y la humedad.
- **Descarte de Piezas:** Si alguna pieza está dañada, deséchala de manera segura para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluido el kit de tornillos y las llaves TORX.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

2. Selección de Tornillos:

- Elige el tamaño de tornillo adecuado para tu aplicación. Los tamaños disponibles son 640, 648 y 840 tpi.
- Considera la longitud del tornillo necesaria: 1/4", 3/8", 1/2" o 9/16".

3. Instalación:

- Inserta el tornillo en el orificio correspondiente.
- Utiliza la llave TORX T10 o T15 para apretar el tornillo. Asegúrate de que esté bien ajustado, pero evita sobreapretarlo.
- Repite el proceso para cada tornillo que necesites instalar.

4. Verificación:

- Una vez que todos los tornillos estén instalados, verifica que estén firmes y seguros.
- Realiza una revisión final para asegurarte de que no haya piezas sueltas.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Tornillos:** Si necesitas deshacerte de tornillos viejos o dañados, colócalos en un contenedor de reciclaje adecuado si es posible.
- **Materiales del Kit:** El kit debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. Consulta con las autoridades locales para obtener más información sobre el reciclaje y la eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o si necesitas más información, asegúrate de contactar con el punto de contacto de la UE correspondiente.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar herramientas y productos. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y efectivo de tu Kit de Tornillos de Cabeza TORX.

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