

CARRIER KEY BIT KIT - BROWNELLS BRN AR-15/M16 CARRIER KEY BIT KIT, 3 PIECE

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Herramientas para el cerrojo](#) > [Dissassembly Tools](#)

Dos bits hexagonales para instalar los tornillos de la cabeza del perno del portador, además de un adaptador que conectará los bits del portador de la llave a la llave de torque de 3/8". Los bits pequeños y grandes manejan tanto armas antiguas como modernas.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BRN AR-15/M16 CARRIER KEY BIT KIT, 3 PIECE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080216050
- N.º fabr.:
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.054kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806011373

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Bits de Llave de Portador de 3 Piezas de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Bits de Llave de Portador de 3 Piezas de Brownells

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Bits de Llave de Portador de 3 Piezas de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar la instalación de tornillos en la cabeza del perno del portador. Es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el kit solo para su propósito previsto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el kit antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si encuentras algún daño, no uses el kit y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles escombros o partículas voladoras.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.
- No apliques una fuerza excesiva al usar los bits, ya que esto puede causar daños.
- No uses el kit en condiciones de humedad o en ambientes inflamables.
- Mantén tus manos alejadas de las áreas de trabajo durante el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todo el equipo necesario antes de comenzar: el kit de bits, una llave de torque de 3/8", y gafas de seguridad.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada.

2. Instalación de los Bits

- Selecciona el bit hexagonal adecuado (Bit 1852 o Bit 18510) según el tamaño del tornillo.
- Inserta el bit hexagonal en el adaptador. Asegúrate de que esté bien asegurado.
- Conecta el adaptador a la llave de torque de 3/8".

3. Uso del Kit

- Coloca el bit en el tornillo de la cabeza del perno del portador.
- Gira la llave de torque en el sentido de las agujas del reloj para apretar el tornillo.
- Si es necesario, ajusta la configuración de torque de la llave para evitar el sobreajuste.

4. Finalización

- Una vez que hayas terminado, retira el bit del adaptador.
- Limpia el kit y guárdalo en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Si el kit o alguno de sus componentes está dañado y ya no se puede usar, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de acero y herramientas.
- No arrojes el kit en la basura común.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad del producto, asegúrate de contactar con el punto de contacto de la UE correspondiente. Es importante que sepas que hay recursos disponibles para resolver dudas o reportar problemas de seguridad.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE. Si encuentras productos inseguros o has tenido un accidente, reporta la situación a las autoridades competentes.

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