

AR-15/M16 CARRIER KEY STAKING TOOL - BROWNELLS CARRIER KEY STAKING SCREWS

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Staking Tools](#)

Asegurado Rápido y Sin Complicaciones Sin Dañar el Key, los Tornillos o el Carrier

Esta herramienta de acero sólido, mecanizada con precisión, te permite asegurar los tornillos del carrier key de la mejor manera—desde los lados—para garantizar que no se aflojen bajo las condiciones más exigentes de fuego rápido. Elimina la molestia de intentar asegurar los tornillos con un martillo y un punzón que podrían deslizarse y dañar el key, los tornillos o el carrier. Sujeta el carrier de manera segura y posiciona el key para que pueda ser marcado en las ubicaciones correctas al apretar los cuatro tornillos hexagonales de la herramienta. Un tornillo de retención adicional en la parte superior de la herramienta evita que el carrier se mueva. La punta de este tornillo está mecanizada de forma plana para asegurar que aplique una fuerza de retención uniforme y no dañe el carrier. Todas las puntas de los tornillos están endurecidas a Rc 58-62 para mayor durabilidad; sin embargo, a veces los tornillos pueden romperse, por lo que ofrecemos un paquete de 4 tornillos de reemplazo.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS CARRIER KEY STAKING SCREWS](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080001118
- N.º fabr.:
- Hacer: -
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 3mm
- Longitud de envío: 3mm
- UPC: 050806007307

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16

Introducción

Gracias por elegir la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16 de Brownells. Esta herramienta está diseñada para proporcionar una forma segura y efectiva de asegurar los tornillos del carrier key, garantizando que permanezcan seguros durante condiciones de fuego rápido. Esta guía describe información esencial de seguridad e instrucciones para el uso adecuado de este producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar la herramienta solo para su propósito previsto, que es estampar los tornillos del carrier key.
- Siempre inspecciona la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Utiliza la herramienta en un área bien ventilada para evitar inhalar virutas de metal o desechos.
- Usa el equipo de protección personal adecuado (EPP), incluyendo gafas de seguridad y guantes, al utilizar la herramienta.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con el mantenimiento y modificaciones de armas de fuego.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No intentes estampar tornillos sin sujetar de manera segura el carrier en su lugar.
- Evita usar fuerza excesiva al apretar los tornillos para prevenir daños a la herramienta o al carrier.
- Asegúrate de que el tornillo de retención esté correctamente ajustado para evitar que el carrier se mueva durante el estampado.
- Siempre posiciona tus manos y cuerpo alejados del área de trabajo de la herramienta para evitar lesiones.
- No modifiques ni alteres la herramienta de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y efectividad.
- Si experimentas alguna dificultad durante el uso, detente inmediatamente y consulta las instrucciones o busca asistencia.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16 y los tornillos del carrier key.
- Asegúrate de estar en un espacio de trabajo limpio y organizado.

2. Sujetar el Carrier:

- Coloca el carrier de manera segura en la herramienta, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Aprieta el tornillo de retención en la parte superior de la herramienta para mantener el carrier en su lugar. Asegúrate de que la punta del tornillo esté plana contra el carrier para aplicar una fuerza de retención uniforme.

3. Posicionar el Key:

- Posiciona el carrier key de modo que pueda ser marcado en las ubicaciones correctas.
- Utiliza los cuatro tornillos hexagonales de la herramienta para ajustar la posición del key según sea necesario.

4. Estampar los Tornillos:

- Una vez que el carrier key esté correctamente posicionado, utiliza la herramienta para estampar los tornillos desde los lados.
- Evita usar un martillo y un punzón, ya que esto puede deslizarse y causar daños.

5. Verificaciones Finales:

- Después de estampar, inspecciona los tornillos para asegurarte de que estén seguros y correctamente estampados.
- Si algún tornillo parece dañado o roto, reemplázalo de inmediato. Un paquete de 4 tornillos de reemplazo está disponible para su compra.

Instrucciones de Desecho

- Desecha la herramienta y cualquier tornillo roto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica regular. Consulta las opciones de reciclaje o las instalaciones de eliminación de desechos peligrosos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16, comunícate con el fabricante o tu punto de compra para obtener asistencia. Siempre asegúrate de tener la información y el soporte más actualizados disponibles.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar un uso seguro y efectivo de la Herramienta de Estampado de Carrier Key AR15/M16. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir nuestro producto.

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