

FAT Wrench

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Juegos de herramientas Gunsmithing](#)

La llave Wheeler F.A.T. (Firearm Accurizing Torque) ofrece una consistencia perfecta en cada tornillo de tu rifle. Esta increíble llave de par portátil, estándar en la industria, te permite aplicar un par repetible y preciso. ¿Por qué es esto importante? Porque los tornillos y montajes ajustados con precisión previenen daños a las ópticas y a las armas de fuego, y disminuyen las posibilidades de fallos en el campo. Equipado con un rango de par ajustable que va de 10 a 65 in-lbs., está diseñado para abordar una amplia variedad de tareas comunes de armería, como apretar bases y anillas de mira, tornillos de acción y más con precisión. El destornillador cuenta con una punta magnetizada para evitar que las puntas se caigan y un recubrimiento de goma texturizada que mejora la ergonomía y el agarre, reduciendo la fatiga de la mano durante aplicaciones de alto par. Las 10 puntas incluidas están tratadas con un recubrimiento de fosfato negro que previene el óxido y la corrosión, y extiende la vida útil de la herramienta; garantizando que tus herramientas se verán geniales durante años. Todos los contenidos están organizados y asegurados en un estuche duro premium con cierre, que se apila fácilmente sobre otros juegos de destornilladores Wheeler para un almacenamiento inteligente y conveniente.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [FAT Wrench](#)
- Fabricante: [Wheeler](#)
- N.º de producto: EU2012324
- N.º fabr.: 4001002
- Estilo: Torque Limiter
- Peso de entrega: 3.62kg
- Altura de envío: 886.46mm
- Ancho de envío: 220.98mm
- Longitud de envío: 220.98mm
- UPC: 661120746980

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Llave Wheeler F.A.T.
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Llave Wheeler F.A.T.

Introducción

La Llave Wheeler F.A.T. (Firearm Accurizing Torque) es una herramienta diseñada para proporcionar un par de torsión preciso y repetible al ajustar tornillos en rifles. Este documento tiene como objetivo ofrecerte pautas de seguridad y uso para garantizar que utilices la herramienta de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar la llave.
- Mantén la llave fuera del alcance de los niños.
- Utiliza la herramienta únicamente para los fines para los que fue diseñada.
- Inspecciona la herramienta antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si la herramienta está dañada, no la utilices y contacta con el fabricante.
- Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre gafas de seguridad al trabajar con herramientas para proteger tus ojos de posibles escombros.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.
- No apliques fuerza excesiva al usar la llave; sigue las especificaciones de par recomendadas.
- No uses la llave para otros propósitos que no sean los especificados.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la punta de la herramienta mientras la utilizas.
- No uses la llave en condiciones húmedas o mojadas para evitar resbalones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los componentes necesarios, incluyendo la Llave Wheeler F.A.T. y las puntas adecuadas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté organizada y libre de distracciones.

2. Configuración de la Llave:

- Ajusta el rango de par de la llave entre 10 y 65 inlbs según las necesidades de tu tarea.
- Selecciona la punta adecuada para el tornillo que vas a ajustar.

3. Uso de la Llave:

- Coloca la punta magnetizada de la llave en el tornillo.
- Aplica un par de torsión suave y uniforme, asegurándote de no exceder el límite ajustado.
- Si sientes resistencia anormal, detente y verifica el tornillo y la superficie de trabajo.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, limpia la herramienta con un paño seco.
- Guarda la llave en su estuche duro premium para protegerla.

Instrucciones de Eliminación

- Si la Llave Wheeler F.A.T. ya no es útil, considera las siguientes opciones de eliminación:
 - Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas.
 - Si la herramienta está dañada, verifica si el fabricante ofrece un programa de reciclaje.
 - No deseches la herramienta en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la Llave Wheeler F.A.T. o si tienes preguntas sobre seguridad, consulta el sitio web del fabricante o la documentación incluida con el producto.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Siguiendo estas directrices, podrás utilizar la Llave Wheeler F.A.T. de manera segura y efectiva.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es