

Basic Armorers Wrench

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Llaves Allen](#) > [General Wrenches](#)

La llave de armero básica Wheeler Engineering® cubrirá la mayoría de tus necesidades de servicio para AR-15 con una sola herramienta. Una innovadora construcción de acero estampado en capas y laminado hace que la herramienta combinada de la serie Delta sea la más duradera disponible para AR. Este método de construcción permite el uso de pasadores de tuerca de cañón de acero endurecido, diseñados para soportar altos requisitos de par. Un corte para un accionamiento de $\frac{1}{2}$ " permite que la herramienta se use con una llave de torque o un destornillador de trinquete. Se incluyen perfiles para la tuerca de bloqueo del tubo de amortiguación y el compensador.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Wheeler Basic Armorers Wrench](#)
- Fabricante: [Wheeler](#)
- N.º de producto: EU1001234
- N.º fabr.: 156999
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.66kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 419mm
- UPC: 661120569992

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Wheeler Basic Armorers Wrench
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto:

Wheeler Basic Armorers Wrench

Introducción

La llave de armero básica Wheeler Engineering® es una herramienta diseñada para cubrir la mayoría de tus necesidades de servicio para AR15. Este manual proporciona pautas de seguridad importantes y consejos para un uso seguro de la herramienta. Asegúrate de leer y seguir todas las instrucciones para garantizar tu seguridad y la de quienes te rodean.

Directrices Generales de Seguridad

- Utiliza siempre la herramienta de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona la herramienta antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Usa la herramienta en un área bien iluminada y ventilada.
- No utilices la herramienta si estás bajo la influencia de alcohol, drogas o cualquier sustancia que afecte tu capacidad de juicio.
- Almacena la herramienta en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la herramienta esté correctamente ajustada antes de usarla.
- No excedas el par de apriete recomendado, ya que esto puede dañar la herramienta o el equipo que estás ajustando.
- Usa gafas de seguridad y otros equipos de protección personal (EPP) adecuados durante el uso.
- No uses la herramienta para fines distintos a los que fue diseñada.
- Evita el contacto con partes móviles y superficies calientes durante su uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Inspección Inicial:

- Verifica que la llave de armero no presente daños visibles.
- Asegúrate de que todos los componentes estén en su lugar y funcionen correctamente.

2. Uso de la Herramienta:

- Coloca la herramienta sobre la tuerca o el perno que deseas ajustar.
- Asegúrate de que el corte para el accionamiento de $\frac{1}{2}$ " esté alineado correctamente con la herramienta que estés utilizando (llave de torque o destornillador de trinquete).
- Aplica una presión firme y uniforme para evitar deslizamientos.

3. Ajuste de la Tuerca de Bloqueo del Tubo de Amortiguación:

- Usa el perfil correspondiente en la llave de armero para ajustar la tuerca de bloqueo.
- Gira en sentido horario para apretar y en sentido antihorario para aflojar.

4. Uso del Compensador:

- Asegúrate de que la herramienta esté bien colocada sobre el compensador.
- Sigue el mismo procedimiento de ajuste que con la tuerca de bloqueo.

5. Finalización:

- Una vez que hayas terminado de usar la herramienta, límpiala con un paño seco y guárdala en su lugar de almacenamiento designado.

Instrucciones para la Eliminación

- Al final de la vida útil de la herramienta, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Si la herramienta está dañada o ya no es utilizable, consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales metálicos.
- No la deseches en la basura común; busca un centro de reciclaje que acepte metales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional sobre el uso de la herramienta, consulta el sitio web del fabricante o la documentación del producto.

Recuerda que el uso seguro de la Wheeler Basic Armorers Wrench no solo protege tu seguridad, sino también la de quienes te rodean. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que puedes reportar productos inseguros 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es