

BARREL NUT WRENCH - GEISSELE AUTOMATICS BARREL NUT WRENCH

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

Llave de tuerca de cañón Geissele para todas las tuercas de cañón Geissele. También funciona con las tuercas de cañón HK 416 y BRN-4.



Atributos

- Nombre: [GEISSELE AUTOMATICS BARREL NUT WRENCH](#)
- Fabricante: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N.º de producto: 100018943
- N.º fabr.: 02-243F
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 817953020012

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Llave de Tuerca de Cañón Geissele Automatics](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Llave de Tuerca de Cañón Geissele Automatics

Introducción

Gracias por elegir la Llave de Tuerca de Cañón Geissele Automatics. Esta herramienta está diseñada para un uso seguro y efectivo con todas las tuercas de cañón Geissele, incluyendo la compatibilidad con las tuercas de cañón HK 416 y BRN4. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes, pautas de uso e información de disposición para asegurar tu seguridad y el rendimiento óptimo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y entiende las instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de peligros.
- Mantén la llave fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa la llave solo para su propósito previsto, tal como lo especifica el fabricante.
- Inspecciona la herramienta por cualquier daño antes de cada uso. No la uses si está dañada.
- Usa el equipo de seguridad adecuado, como guantes y protección ocular, al usar la llave.
- Nunca excedas las especificaciones de torque recomendadas para las tuercas de cañón.
- Almacena la llave en un lugar seco para prevenir óxido y corrosión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la llave esté firmemente sujetada a la tuerca de cañón antes de aplicar fuerza.
- Evita usar fuerza excesiva; si la tuerca no gira, reevalúa la situación en lugar de forzarla.
- No uses la llave en tuercas de cañón que no sean compatibles con esta herramienta.
- Ten cuidado al trabajar con armas de fuego; asegúrate de seguir todos los protocolos de seguridad para el manejo de armas.
- No modifiques la llave de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y efectividad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

2. Uso de la Llave:

- Alinea la llave con la tuerca de cañón.
- Sujeta la llave a la tuerca asegurándote de que encaje de manera ajustada.
- Aplica presión constante y controlada para girar la llave en sentido horario para apretar y en sentido antihorario para aflojar.
- Monitorea el torque aplicado; no excedas las recomendaciones del fabricante.

3. PostUso:

- Despues de usar, limpia la llave con un paño seco para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena la llave en un estuche protector o en un área designada para prevenir daños.

Instrucciones de Disposición

- Desecha la llave de acuerdo con las regulaciones locales para herramientas de metal.
- Si la llave está dañada más allá de la reparación, considera reciclar los componentes metálicos cuando sea posible.
- No deseches la llave en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional respecto a la Llave de Tuerca de Cañón Geissele Automatics, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local. Siempre asegúrate de tener la información más actualizada sobre retiros de seguridad o actualizaciones de productos.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Llave de Tuerca de Cañón Geissele Automatics. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las instrucciones proporcionadas para maximizar el rendimiento y la longevidad de la herramienta. Gracias por tu atención a estas importantes instrucciones de seguridad.

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