

AR-15 LIGHTWEIGHT CASTLE NUT - V SEVEN WEAPON SYSTEMS

AR-15 LIGHTWEIGHT CASTLE NUT BLK

[Partes de Armas](#) > [Partes del Receiver](#) > [Buffer Tube Parts](#) > [Buffer Tube Hardware](#)

Hecho de una aleación de aluminio super resistente, un 30% más fuerte y duro que el 7075 T6. Diseñado físicamente para cumplir con las especificaciones Mil Spec Tipo III anodizado duro. Pesa aproximadamente un 62% menos que la tuerca de castillo de acero estándar. El par de apriete recomendado es de 25 pies-libras. Se recomienda usar con la placa de extremo QD de V7. Garantía de por vida. Fabricado en los Estados Unidos de América. Pesa 6.7 gramos.



Atributos

- Nombre: [V SEVEN WEAPON SYSTEMS AR-15 LIGHTWEIGHT CASTLE NUT BLK](#)
- Fabricante: [V SEVEN WEAPON SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 100500040
- N.º fabr.: LWCN
- Color: Black
- Material: Aluminio
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 25mm
- Longitud de envío: 25mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Tuerca de Castillo Ligera AR15](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Tuerca de Castillo Ligera AR15

Introducción

Gracias por elegir la Tuerca de Castillo Ligera AR15 de V Seven Weapon Systems. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento y la durabilidad en la configuración de tu arma de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de la instalación o el mantenimiento.
- Usa el producto solo según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Almacena el producto en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.
- Consulta las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Especificaciones de Torque:** El torque recomendado para la instalación es de 25 pieslibras. Asegúrate de usar una llave de torque debidamente calibrada.
- **Consideraciones de Peso:** Esta tuerca de castillo pesa aproximadamente 6.7 gramos y es significativamente más ligera que las opciones de acero estándar. Asegúrate de que tu configuración pueda acomodar este cambio de peso.
- **Seguridad del Material:** Hecha de una aleación de aluminio super resistente, este producto es un 30% más fuerte y duro que el 7075 T6. Sin embargo, debe ser tratado con cuidado para evitar rasguños o daños.
- **Cumplimiento con MilSpec:** El producto está construido según las normas de anodizado duro Mil Spec Tipo III. Asegúrate de que sea compatible con otros componentes Mil Spec para mantener la seguridad y el rendimiento.
- **Garantía de por Vida:** Este producto viene con una garantía de por vida; sin embargo, el mal uso o el incumplimiento de las directrices de seguridad pueden anular la garantía.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y que todos los mecanismos de seguridad estén activados.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una llave de torque y las herramientas de instalación apropiadas.

2. Instalación:

- Alinea la tuerca de castillo con el tubo de amortiguación y asegúrate de que esté colocada correctamente.
- Usando la llave de torque, aprieta la tuerca de castillo al torque recomendado de 25 pieslibras.
- Verifica que la tuerca de castillo esté segura y no se mueva al ser probada.

3. Revisión PostInstalación:

- Inspecciona la instalación para asegurarte de que no haya componentes sueltos.
- Asegúrate de que el tubo de amortiguación esté correctamente asegurado y funcione como se espera.

4. Uso:

- Revisa regularmente la tuerca de castillo durante el mantenimiento rutinario de tu arma de fuego.
- Si observas signos de desgaste o daño, interrumpe su uso y reemplaza el componente.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales para materiales de aluminio.
- Asegúrate de que el producto no se deje en un lugar donde pueda representar un peligro para otros.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más soporte o consultas sobre seguridad, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con tu compra. Siempre asegúrate de tener acceso al soporte necesario para cualquier pregunta o inquietud sobre el producto.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad y la de otros es nuestra máxima prioridad.

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