

# AR-15 BILLET CASTLE NUT - FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 BILLET CASTLE NUT BLACK

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

La tuerca de castillo según la especificación TDP es un sujetador simple y robusto que es casi perfecto para la tarea que se le asigna. El CNF (Castle Nut, Forward Controls) se basa en la tuerca de castillo según la especificación TDP, con ahora 4 muescas de estancado que son más largas y profundas (muesca de 30 grados frente a los 45 grados de la tuerca de castillo TDP) y con estrías gruesas en el lado de la llave de la tuerca. El CNF tiene una muesca más larga y profunda que, una vez instalada y asegurada, no se aflojará sin la acción deliberada del usuario. El CNF está mecanizado en billet de acero 4140 PH y nitrurado negro. Como todo lo que produce Forward Controls Design, está orgullosamente fabricado en EE. UU. Tuerca de castillo AR15M16 de acero billet 4140 Mejores muescas de estancado Color: Negro, Bronce Quemado, FDE, Verde OD



## Atributos

- Nombre: [FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 BILLET CASTLE NUT BLACK](#)
- Fabricante: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N.º de producto: 100044403
- N.º fabr.: CNF (CASTLE NUT)
- Color: Black
- Material: Aluminio
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 682318760526

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Tuerca de Castillo AR15 Billet de Forward Controls Design](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Tuerca de Castillo AR15 Billet de Forward Controls Design

## Introducción

Gracias por elegir la Tuerca de Castillo AR15 Billet de Forward Controls Design. Este producto está diseñado para ofrecer una sujeción segura y confiable en su rifle AR15. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar su correcto funcionamiento y su seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre manipula la tuerca de castillo con cuidado y atención.
- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de realizar cualquier instalación o ajuste.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, al realizar trabajos de instalación.
- Informa a otros sobre el uso seguro de este producto y mantén a los niños alejados.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que la tuerca de castillo esté en buenas condiciones antes de usarla. No la uses si presenta daños visibles.
- Asegúrate de que la tuerca esté correctamente instalada y asegurada antes de usar el rifle.
- No fuerces la tuerca de castillo al instalarla. Si no se ajusta correctamente, revisa el alineamiento y la compatibilidad con otras partes.
- Evita el uso de herramientas inadecuadas que puedan dañar la tuerca o el rifle.
- Si experimentas cualquier problema durante el uso, detén inmediatamente el uso del rifle y consulta a un profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y en una superficie estable.
- Reúne las herramientas necesarias: una llave adecuada y un destornillador si es necesario.

### 2. Instalación:

- Coloca la tuerca de castillo en su posición correspondiente en el buffer tube del rifle.
- Usa la llave para apretar la tuerca de castillo en sentido horario. Asegúrate de que las muescas de estancado estén alineadas correctamente.
- Aprieta la tuerca hasta que esté firmemente sujetada, pero evita aplicar una fuerza excesiva que pueda dañar el componente.

### 3. Verificación:

- Despues de la instalación, realiza una verificación visual para asegurarte de que la tuerca esté bien ajustada y no presente movimiento.
- Si es necesario, realiza un ajuste adicional, asegurándote de que la tuerca esté correctamente fijada.

### 4. Uso:

- Utiliza el rifle de acuerdo con las instrucciones del fabricante y las normas de seguridad aplicables.
- Realiza chequeos regulares para asegurarte de que la tuerca de castillo y otros componentes estén en buen estado.

## Instrucciones de Eliminación

- La tuerca de castillo debe ser eliminada de acuerdo con las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de materiales de metal.
- Consulta con las autoridades locales sobre la mejor manera de desechar productos de acero y otros materiales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, consulta con el punto de contacto correspondiente en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de lote y cualquier otra información relevante del producto.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad y uso, puedes disfrutar de una experiencia segura y satisfactoria con tu Tuerca de Castillo AR15 Billet de Forward Controls Design. Recuerda que la seguridad es siempre la prioridad número uno al manejar armas de fuego y sus componentes.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)