

# AR-15 CTR STOCK ASSY COLLAPSIBLE MIL-SPEC - BROWNELLS

## AR-15 CTR MIL-SPEC COLLAPSIBLE STOCK ASSEMBLY O.D. GREEN

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas](#)

Brownells ofrece este kit que contiene tanto la culata Magpul CTR como todo el hardware de montaje necesario para una instalación fácil. Incluye la culata CTR, tubo de buffer Mil-Spec, buffer de carabina, resorte de recuperación de cromo silicio, placa de extremo del receptor y tuerca castillo. Presenta un mecanismo de bloqueo por fricción que elimina el movimiento entre el tubo de buffer y la culata, proporcionando una sensación sólida al montar el rifle en el hombro. La palanca de mano de carga pesada y con resorte permite ajustes rápidos en la longitud de tiro. El cuerpo de polímero de nylon ofrece máxima resistencia al impacto y al calor, con refuerzos moldeados en los puntos de estrés. Acepta una variedad de opciones de sujeción de sling ambidiestras, incluyendo slings de red y montajes de sling de un solo punto con botón de presión. El contorno de la culata es más ancho que el estándar de la culata M4, ayudando al tirador a mantener un buen contacto en la mejilla. La almohadilla de goma sintética aumenta la comodidad y ayuda a prevenir el deslizamiento. Se adapta a tubos de buffer que aceptan tanto culatas colapsables de cuatro como de seis posiciones. Disponible en negro, tierra oscura, gris y verde O.D., para que puedas hacer coincidir el color de tu culata con el esquema de color de tu rifle táctico. El modelo Mil-Spec se ajusta a tubos de buffer más pequeños con un diámetro exterior de 1.14" en carabinas M4 fabricadas por Colt y similares.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS AR-15 CTR MIL-SPEC COLLAPSIBLE STOCK ASSEMBLY O.D. GREEN](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 078000205
- N.º fabr.:
- Color: O.D. Green
- Estilo: Collapsible
- Material: Polymer
- Tipo: Mil-Spec
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.635kg

### Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Culata CTR AR15
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Culata CTR AR15

## Introducción

Gracias por elegir la Culata CTR AR15 Collapsible MilSpec. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro mientras asegura la seguridad y la fiabilidad. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para entender cómo usar y mantener el producto de manera segura.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de manejar la culata de forma segura en todo momento.
- Trata siempre tu arma de fuego como si estuviera cargada.
- Mantén la culata alejada de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con los accesorios de armas de fuego.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa las actualizaciones de retiro de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la culata esté instalada correctamente antes de usarla.
- No excedas el límite de peso recomendado para la culata.
- Evita usar la culata en temperaturas o condiciones extremas.
- Ten cuidado al hacer ajustes de longitud de tiro; asegúrate de que la palanca esté bloqueada de forma segura después de los ajustes.
- Usa siempre la culata con tubos de buffer compatibles.
- No modifiques la culata de ninguna manera que pueda comprometer su seguridad o funcionalidad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Reúne las Herramientas Necesarias:** Necesitarás una llave para la tuerca de castillo y un destornillador.
2. **Prepara el Tubo de Buffer:** Asegúrate de que el tubo de buffer esté limpio y libre de escombros.
3. **Adjunta la Placa de Extremo del Receptor:** Desliza la placa de extremo del receptor en el tubo de buffer.
4. **Instala la Tuerca de Castillo:** Asegura la tuerca de castillo en el tubo de buffer utilizando una llave.
5. **Adjunta la Culata CTR:** Desliza la culata CTR en el tubo de buffer hasta que haga clic en su lugar.
6. **Bloquea la Culata:** Activa el mecanismo de bloqueo por fricción para eliminar el movimiento entre la culata y el tubo de buffer.
7. **Ajusta la Longitud de Tiro:** Utiliza la palanca de mano con resorte para ajustar la longitud de tiro a tu preferencia.

### Uso

- Asegúrate de que la culata esté bloqueada de forma segura antes de montar el rifle.
- Mantén un agarre firme en el rifle mientras usas la culata.
- Revisa regularmente el mecanismo de bloqueo para detectar desgaste y funcionalidad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la culata de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la culata en la basura doméstica regular.
- Contacta a tu instalación de gestión de residuos local para obtener orientación sobre los métodos de eliminación adecuados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, instalación o soporte del producto, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad, y esperamos que disfrutes de tu Culata CTR AR15.

# 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)