

# DOT MODULES - C-MORE SYSTEMS 8 MOA DOT MODULE FOR POLYMER SIGHTS

[Optica](#) > [Punto de mira electronico](#) > [Red Dot Sights](#)

Las miras de punto rojo C-MORE Systems encapsulan la fuente de luz en un módulo de diodo separado. Estos módulos son intercambiables en todas las miras de tamaño completo de C-MORE (NO STS o RTS2), lo que proporciona a cada mira la capacidad de utilizar diferentes tamaños de puntos para distintas aplicaciones. El tamaño del punto se mide en minutos de ángulo (moa), siendo 1 minuto de ángulo igual a 1 pulgada a 100 yardas (aproximadamente). Ejemplo: un módulo de 2 moa producirá un punto que cubrirá 2 pulgadas de tu objetivo a 100 yardas, un módulo de 6 moa cubrirá 6 pulgadas, y así sucesivamente. Cuando reduces la distancia al objetivo a la mitad, también reduces el minuto de ángulo a la mitad. Ejemplo: el módulo de 2 moa cubrirá 1 pulgada a 50 yardas, el módulo de 6 moa cubrirá 3 pulgadas a 50 yardas, y así sucesivamente. Las miras de punto rojo C-MORE Systems son conocidas por tener los puntos más brillantes disponibles, que no se "lavarán" en días soleados. Los módulos se actualizan continuamente a medida que la nueva tecnología se vuelve disponible gracias a la Tecnología de Diodo Avanzada. Los diodos C-MORE producen un consumo de corriente supereficiente que extiende la vida de la batería a 300 - 1500 horas de uso continuo con una sola batería de litio de 3 voltios.



## Atributos

- Nombre: [C-MORE SYSTEMS 8 MOA DOT MODULE FOR POLYMER SIGHTS](#)
- Fabricante: [C-MORE SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 100200346
- N.º fabr.: 8MOA
- Acabado: Black
- Reticula: 8 MOA red dot
- Vida de la batería: 300-1500 horas
- Peso de entrega: 0.05kg
- UPC: 649725005022

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A504.c

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Módulo DOT CMORE SYSTEMS 8 MOA PARA MIRS POLIMÉRICAS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Módulo DOT CMORE SYSTEMS 8 MOA PARA MIRS POLIMÉRICAS

## Introducción

Gracias por elegir el Módulo DOT CMORE SYSTEMS 8 MOA. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para el uso y mantenimiento seguro de tu módulo de mira de punto rojo. Por favor, lee esta guía detenidamente para asegurar un funcionamiento adecuado y mantener tu seguridad y la de los demás.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para el propósito previsto como se describe en este manual.
- Siempre maneja el módulo de la mira con cuidado para evitar daños.
- Mantén el módulo fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Revisa regularmente si hay signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Si el módulo está dañado o presenta fallas, interrumpe su uso de inmediato y busca asistencia.
- Asegúrate de que el módulo esté instalado correctamente en tu arma de fuego para evitar accidentes.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de accesorios de armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre asegúrate de que el arma de fuego esté descargada al adjuntar o quitar el módulo de la mira.
- Usa el módulo de la mira en condiciones de iluminación apropiadas para evitar fatiga o tensión ocular.
- No mires directamente a la fuente de luz de la mira de punto rojo, ya que esto puede causar daño ocular.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de tener una línea de visión clara antes de disparar.
- Evita usar el módulo de la mira en condiciones climáticas extremas que puedan afectar la visibilidad o funcionalidad.
- Limpia regularmente la lente del módulo de la mira con un paño suave y sin pelusa para mantener la claridad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación

- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada.
- Alinea el módulo de la mira con la base de montaje en el arma de fuego.
- Asegura el módulo en su lugar utilizando los tornillos o el sistema de montaje adecuado proporcionado.
- Confirma que el módulo esté firmemente sujeto y no se mueva al manipularlo.

### 2. Uso

- Enciende el módulo de la mira usando el botón de encendido.
- Ajusta el brillo del punto según sea necesario para tu entorno.
- Utiliza los ajustes de deriva y elevación para ajustar la mira según tus requisitos de tiro.
- Siempre verifica la visibilidad del punto antes de apuntar.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el módulo de la mira de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos.
- Retira la batería antes de la eliminación y recíclala según las pautas locales de eliminación de baterías.
- No deseches el módulo de la mira en la basura doméstica general.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o asistencia relacionada con el Módulo DOT CMORE SYSTEMS 8 MOA, consulta los recursos de soporte del fabricante. Asegúrate de tener la información del producto lista al buscar soporte.

Gracias por priorizar la seguridad al usar el Módulo DOT CMORE SYSTEMS 8 MOA. ¡Disfruta de tu experiencia de tiro de manera responsable!

# 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)