

# ACCUCAM LEVER FOR EOTECH - GG&G ACCUCAM LEVER FOR EOTECH 500 SERIES

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Sets de monturas](#)

## Palanca de liberación rápida, sólida como una roca

Palanca de liberación rápida operada por leva con un lazo para el dedo de gran tamaño que reemplaza el tornillo de montaje de la tuerca de presión existente en EOTech para una instalación y extracción rápidas. No cambia la altura de montaje de EOTech y permite la co-visión con miras de hierro.



## Atributos

- Nombre: [GG&G ACCUCAM LEVER FOR EOTECH 500 SERIES](#)
- Fabricante: [GG&G](#)
- N.º de producto: 336000017
- N.º fabr.: GGG-1190
- Acabado: Black
- Altura: .276"
- Estilo: Quick Detach
- Numero de bases: 1-Piece
- Tipo de arma: Universal Rifles
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 122mm
- UPC: 813157000676

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del ACCUCAM LEVER PARA EOTECH 500 SERIES](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del ACCUCAM LEVER PARA EOTECH 500 SERIES

## Introducción

Gracias por elegir el ACCUCAM Lever para EOTech 500 Series. Este producto está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro al proporcionar un mecanismo de liberación rápida para tu mira EOTech. Es importante leer y entender esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y el cumplimiento de las regulaciones de seguridad de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre asegúrate de que el ACCUCAM Lever esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Inspecciona regularmente la palanca en busca de signos de desgaste o daño.
- Asegúrate de que la mira EOTech esté montada de forma segura para evitar accidentes durante su uso.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa el producto solo para el propósito previsto como se describe en esta guía.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas la altura de montaje recomendada para garantizar una correcta covisión con las miras de hierro.
- Evita usar fuerza excesiva al desmontar o montar la palanca para prevenir daños.
- Asegúrate de que la palanca esté completamente enganchada antes de confiar en ella durante su uso.
- Si la palanca no funciona suavemente, deja de usarla y consulta las instrucciones de instalación.
- En caso de cualquier mal funcionamiento, no intentes reparar el producto por ti mismo. Busca asistencia profesional.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Retira la Tuerca de Montaje Existente:** Desenrosca el tornillo de la tuerca de montaje existente en tu mira EOTech.
2. **Posiciona el ACCUCAM Lever:** Alinea el ACCUCAM Lever con el punto de montaje en el EOTech.
3. **Adjunta la Palanca:** Asegura la palanca en su lugar, asegurándote de que esté apretada, pero no la aprietas en exceso.
4. **Verifica la Alineación:** Asegúrate de que la mira EOTech esté correctamente alineada para la covisión con las miras de hierro.
5. **Prueba el Mecanismo de Liberación Rápida:** Antes de usarlo, prueba la palanca para asegurarte de que funcione suavemente para una rápida liberación.

### Uso

- Para desmontar la palanca, simplemente opera el mecanismo de leva tirando del lazo para el dedo.
- Para volver a montar, alinea la palanca con el punto de montaje y presiona hacia abajo hasta que haga clic en su lugar.
- Siempre realiza una verificación de funcionalidad antes de dirigirte al campo de tiro o al campo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el ACCUCAM Lever de acuerdo con las regulaciones locales para productos metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica.
- Considera reciclar el producto si es posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o asistencia adicional, por favor contacta al punto de contacto designado en la UE proporcionado por el fabricante. Siempre consulta el sitio web del fabricante o la documentación del producto para obtener la información y actualizaciones más recientes sobre seguridad y uso.

Gracias por tomarte el tiempo de leer esta guía de instrucciones de seguridad. Al seguir estas directrices, puedes garantizar una experiencia segura y placentera con tu ACCUCAM Lever para EOTech 500 Series.

# 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)