

# Tripod Counterweight Hook Gen 2

[Accesorios de tiro](#) > [Bipodes, monopods y accesorios](#) > [Bipodes](#)

El gancho de contrapeso para trípode de German Tactical Systems está hecho principalmente de aluminio de grado T6061 y fibra de carbono, elegidos por sus excepcionales propiedades y rendimiento. Estos materiales están elaboradamente mecanizados con precisión y terminados con un proceso de anodizado de capa dura.

Esta combinación de aluminio de grado T6061 y fibra de carbono hace que el producto sea perfecto para una amplia gama de aplicaciones, como equipos al aire libre y usos industriales.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Tripod Counterweight Hook Gen 2](#)
- Fabricante: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- N.º de producto: EU2012667
- N.º fabr.: GTS-7506-BLK
- Color: Black
- Peso de entrega: 0.2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm
- EAN: 0792649432563

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gancho de Contrapeso para Trípode Gen 2
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Gancho de Contrapeso para Trípode Gen 2

## Introducción

El Gancho de Contrapeso para Trípode Gen 2 de German Tactical Systems está diseñado para proporcionar estabilidad y seguridad en diversas aplicaciones. Este documento tiene como objetivo ofrecerte pautas de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el gancho fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el gancho antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- No excedas la capacidad de carga recomendada para evitar accidentes.
- Utiliza el gancho solo para los fines previstos, evitando usos no autorizados.
- Si el gancho presenta algún defecto, no lo uses y contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Carga Segura:**
  - No excedas el límite de peso especificado para el gancho.
  - Distribuye el peso de manera uniforme para evitar un desequilibrio.
- **Instalación:**
  - Asegúrate de que el gancho esté correctamente instalado en el trípode antes de su uso.
  - Usa herramientas adecuadas para asegurar el gancho firmemente.
- **Condiciones Ambientales:**
  - Evita el uso del gancho en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
  - Mantén el gancho seco y limpio para evitar corrosión.
- **Manejo:**
  - Maneja el gancho con cuidado para evitar lesiones.
  - No uses el gancho si está dañado o si notas cualquier signo de debilidad.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de tener todas las piezas necesarias antes de comenzar.
- Coloca el gancho en el trípode y asegúralo usando el mecanismo de fijación.
- Verifica que el gancho esté firmemente sujetado antes de continuar.

### 2. Uso:

- Coloca el contrapeso en el gancho de manera que esté equilibrado.
- Asegúrate de que el trípode esté en una superficie nivelada y estable.
- Realiza ajustes según sea necesario para mantener la estabilidad.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el gancho regularmente con un paño seco.
- Inspecciona el gancho y el trípode por signos de desgaste o daño.

## Instrucciones de Desecho

- Cuando ya no necesites el gancho, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- Si el gancho está dañado, considera reciclar los materiales de aluminio y fibra de carbono si es posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas sobre la seguridad del producto o para reportar un problema, consulta la información de contacto que se incluye en la documentación del producto. Asegúrate de tener a mano el modelo y número de serie del gancho para facilitar el proceso.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de un uso seguro y efectivo del Gancho de Contrapeso para Trípode Gen 2.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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