

# HARRIS BIPOD DIRECT MOUNT - KINETIC RESEARCH GROUP HARRIS S STYLE INLINE MOUNT

[Accessori per il tiro](#) > [Bipiedi monopiedi e accessori](#) > [Accessori Bipiede](#)

## Montaggio Bipiede Rock Solid

HARRIS BIPOD DIRECT MOUNT Monta il tuo bipiede Harris della serie "S" direttamente sul tuo telaio KRG, sul supporto KRG Spigot o sul morsetto KRG Arca. Questo ridurrà la torsione del bipiede e fornirà un'opzione di montaggio più solida. Inoltre, avvicina leggermente il bipiede all'asse di sparo. Utilizza questo supporto insieme al morsetto KRG Arca e potrai spostare rapidamente il tuo bipiede in qualsiasi posizione su un rail Arca, come il rail Arca del forend o il supporto Arca. Può anche essere montato su alcuni articoli con spaziatura dei fori Magpul L2 (1.190"). La versione di montaggio in linea con due viti di attacco \*che si adatta ai forend dei telai KRG\*. SPECIFICHE: Compatibile: La versione in linea si adatta ai forend dei telai KRG per Whiskey-3, X-ray e Bravo, oltre al supporto KRG Spigot e al morsetto Arca. Spaziatura dei fori da davanti a dietro è 1.190" Peso: 1oz Inline, 1.3oz Wide Materiale: Alluminio 7075 con anodizzazione dura Restrizioni: Funziona solo con bipiedi Harris girevoli (serie S). Per il montaggio su un Bravo, X-ray, Whiskey-3 o supporto Spigot KRG, si raccomanda di utilizzare la versione in linea.



## Caratteristiche

- Nome: [KINETIC RESEARCH GROUP HARRIS S STYLE INLINE MOUNT](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100033901
- N. fab.: HAR-INL
- Attachment: Adapter Mount
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede Harris Direct Mount Kinetic Research Group](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede Harris Direct Mount Kinetic Research Group

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Bipiede Harris Direct Mount Kinetic Research Group. Questo prodotto è progettato per migliorare la stabilità e la funzionalità durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il bipiede sia installato correttamente prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il bipiede per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bipiede se ci sono parti danneggiate o mancanti.
- Evita di utilizzare il bipiede in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne la funzionalità.
- Mantieni il bipiede lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il bipiede solo con bipiedi Harris girevoli della serie S.
- Per il montaggio su un Bravo, Xray, Whiskey3 o supporto Spigot KRG, utilizza esclusivamente la versione in linea.
- Non sovraccaricare il bipiede oltre il limite di peso raccomandato.
- Segui sempre le istruzioni di montaggio fornite per garantire una corretta installazione.
- Non modificare il bipiede o i suoi componenti in alcun modo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e viti.
2. **Montaggio:**
  - Scegli la versione di montaggio appropriata (in linea o larga) in base al tuo telaio KRG.
  - Per la versione in linea, allinea le due viti di fissaggio con i fori del telaio KRG.
  - Per la versione larga, allinea le quattro viti di fissaggio per una stabilità aggiuntiva.
3. **Fissaggio:** Utilizza un cacciavite per fissare saldamente le viti, assicurandoti che il bipiede sia ben ancorato al telaio.
4. **Verifica:** Dopo il montaggio, controlla che non ci siano movimenti o allentamenti nel bipiede.
5. **Utilizzo:** Posiziona il bipiede in base alle tue esigenze e assicurati che sia stabile prima di utilizzarlo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Se il bipiede non è più utilizzabile, smaltiscilo secondo le normative locali per i materiali metallici.
- Non gettare il bipiede nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni e assistenza, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web del produttore per dettagli specifici sul prodotto e sulla sicurezza.

Grazie per aver scelto il Bipiede Harris Direct Mount Kinetic Research Group. Seguire queste istruzioni garantirà un uso sicuro e ottimale del prodotto.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

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