

# 1A2-L Attacco girevole per bipede e cinghia - 1A2-L attacco girella per tracolla per bipede 9-13" nero

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

Si monta su attacchi QD su fucili a otturatore e a colpo singolo per la massima precisione sul campo. Non modifica la taratura; il peso aggiunto stabilizza l'arma. Le gambe telescopiche a molla si regolano rapidamente e si piegano parallelamente alla canna per il trasporto. I bipodi della serie 1A2 hanno una base solida e non ruotano né oscillano. I bipodi della serie S ruotano di 45° per un livellamento istantaneo su terreni irregolari. Le molle di buffer e la tensione regolabile sulla base articolata aiutano a eliminare il tremolio. Tutti i modelli sono disponibili in entrambe le serie. Tutti gli adattatori si adattano a bipodi di entrambe le serie. Non raccomandato per azioni a leva.



## Caratteristiche

- Nome: [1A2-L attacco girevole per bipede e cinghia - 1A2-L attacco girella per tracolla per bipede 9-13" nero](#)
- Produttore: [HARRIS](#)
- N. prodotto: 416001121
- N. fab.: 1A2-L
- Altezza: 9 a 13
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Tipo: Cant Swivel
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 23mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 249mm
- UPC: 051156112123

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MONTAGGIO DEL BIPOD SLING SWIVEL 1A2L](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MONTAGGIO DEL BIPOD SLING SWIVEL 1A2L

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MONTAGGIO DEL BIPOD SLING SWIVEL 1A2L. Questo prodotto è progettato per migliorare la precisione e la stabilità dei fucili a otturatore e a colpo singolo. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il bipod sia compatibile con la propria arma prima dell'installazione.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Tenere il bipod e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini.
- Ispezionare regolarmente il bipod per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizzare il bipod solo per lo scopo previsto come specificato dal produttore.
- In caso di malfunzionamento o prestazioni anomale, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il bipod con fucili a leva, in quanto non è raccomandato per questo tipo di arma.
- Assicurarsi che il bipod sia montato in modo sicuro sugli attacchi QD prima dell'uso.
- Evitare di esercitare un peso o una forza eccessivi sul bipod durante l'uso per prevenire ribaltamenti o instabilità.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un'area di tiro sicura in ogni momento.
- Seguire sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso e la sicurezza delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Localizzare gli attacchi QD sul proprio fucile.
- Allineare il punto di attacco del bipod con l'attacco QD.
- Montare il bipod in modo sicuro seguendo le istruzioni del produttore per il proprio modello specifico.
- Controllare la stabilità del bipod dopo l'installazione per assicurarsi che sia saldamente attaccato.

### 2. Regolazione e Uso

- Estendere le gambe telescopiche all'altezza desiderata (da 9 a 13 pollici) per la propria posizione di tiro.
- Utilizzare il meccanismo a molla per regolare rapidamente le gambe.
- Assicurarsi che il bipod sia livellato controllando che entrambe le gambe siano alla stessa altezza.
- Quando non in uso, piegare le gambe parallelamente alla canna per un facile trasporto.

### 3. Cura PostUso

- Dopo ogni utilizzo, ispezionare il bipod per eventuali segni di danni o usura.
- Pulire il bipod con un panno morbido per rimuovere sporco e detriti.
- Conservare il bipod in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da temperature estreme.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il bipod e i suoi componenti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il bipod nei rifiuti domestici se contiene materiali pericolosi.
- Considerare il riciclo dei materiali ogni volta che è possibile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, contattare l'autorità locale per la sicurezza dei consumatori dell'UE. Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Godetevi la vostra esperienza di tiro con il MONTAGGIO DEL BIPOD SLING SWIVEL 1A2L. Rimanete al sicuro!

# 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)