

Bipodi GEN 2 Cant and Loc (CAL) - Bipiede CAL con attacco Picatinny, nero

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

ATLAS BIPOD GEN 2 CANT AND LOC (CAL) BIPODS I bipod CAL (Cant And Loc) Atlas sono stati sviluppati per i tiratori che non desiderano la funzione di Panning. È realizzato in alluminio 6061-T6, anodizzato con trattamento di tipo III conforme alle specifiche militari e dotato di componenti in acciaio inossidabile trattati termicamente. B&T ha scelto di supportare una leggenda negli sport di tiro utilizzando il KMW originale "Pod-Loc™". Con il bipod CAL montato sul tuo fucile, sarai in grado di bloccare e sbloccare il movimento di inclinazione ruotando la leva Pod-Loc™. Ruota in senso orario per bloccare e in senso antiorario per sbloccare. La posizione della leva Pod-Loc™ può essere regolata per il posizionamento tirando la leva direttamente lontano dal corpo del CAL e ruotando nella posizione desiderata. Questo posizionamento può essere ripetuto fino a raggiungere la posizione ottimale. Disponibile solo in nero. CARATTERISTICHE Altezza: da 4.75 a 9.0" circa Inclinazione: 15 gradi +/- 5 posizioni delle gambe: 0, 45, 90, 135 e 180 gradi Gambe Non-Rotanti: la gamba esterna non ruota attorno alla gamba interna Gambe interne più grandi e robuste Peso: 12.87 once Superficie di appoggio: da 9.75 a 13"



Caratteristiche

- Nome: [Bipede CAL con attacco Picatinny, nero](#)
- Produttore: [ACCU-SHOT](#)
- N. prodotto: 100030381
- N. fab.: BT65
- Attachment: Picatinny
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Peso: -
- Tipo: Cant Swivel
- Peso della spedizione: 0.378kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 184mm
- UPC: 810040220173

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT

Introduzione

Grazie per aver scelto il bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT. Questo prodotto è progettato per garantire stabilità e precisione durante le attività di tiro. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il bipod.
- Mantieni il bipod in un luogo asciutto e pulito per prevenire danni e usura.
- Non utilizzare il bipod in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o neve.
- Controlla regolarmente il bipod per segni di usura o danni. Se noti problemi, interrompi l'uso e contatta un professionista.
- Non modificare il bipod in alcun modo. Le modifiche possono compromettere la sicurezza e le prestazioni del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il bipod solo con armi da fuoco compatibili e mai con armi non progettate per il montaggio su un bipod.
- Assicurati che il bipod sia saldamente fissato alla tua carabina prima dell'uso.
- Non sovraccaricare il bipod oltre il peso massimo raccomandato di 12.87 once.
- Evita di posizionare il bipod su superfici instabili o scivolose.
- Non lasciare mai il bipod incustodito quando è montato su un'arma.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza prima di procedere.
2. **Montaggio:**
 - Posiziona il bipod sulla slitta Picatinny della tua carabina.
 - Fissa il bipod in posizione utilizzando il meccanismo di bloccaggio.
3. **Regolazione della Leva PodLoc™:**
 - Ruota la leva PodLoc™ in senso orario per bloccare il movimento di inclinazione.
 - Ruota in senso antiorario per sbloccare e regolare l'inclinazione.

Uso

- Regola l'altezza del bipod tra 4.75 e 9.0 pollici in base alle tue esigenze.
- Imposta l'inclinazione a 15 gradi, utilizzando le posizioni delle gambe: 0, 45, 90, 135 e 180 gradi.
- Assicurati che le gambe non ruotino quando il bipod è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il bipod in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Se il bipod è danneggiato o non utilizzabile, contatta i servizi di raccolta dei rifiuti per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporti

Per qualsiasi domanda o per segnalare problemi di sicurezza, contatta il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di fornire dettagli sul prodotto e sulla tua preoccupazione.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT. Ricorda di rimanere informato riguardo agli aggiornamenti sulla sicurezza e ai richiami attraverso piattaforme ufficiali. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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