

BT72 SUPER CAL ATLAS BIPODS - ACCU-SHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD

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

Il Super CAL (Cant And Loc) ha tutte le stesse caratteristiche del popolare modello CAL, solo in versione sovradimensionata! Ha una base più ampia e fornisce un centro di gravità più basso rispetto al modello CAL più piccolo. Include posizioni delle gambe brevettate a 45°, gambe non rotanti, piedi a cambio rapido e la tecnologia "Hold What You Move Technology™." È composto da alluminio 6061-T6 anodizzato con trattamento duro di tipo III Mil-Spec e ha componenti in acciaio inossidabile trattati termicamente. ACCU-SHOT sceglie di sostenere una leggenda negli sport di tiro utilizzando l'originale KMW "Pod-Loc™" per bloccare la regolazione dell'inclinazione. Intervallo di altezza: 5.6" - 10.8" Inclinazione preimpostata: 45 gradi 5 posizioni delle gambe: 0, 45, 90, 135 e 180 gradi Gambe non rotanti: la gamba esterna non ruota attorno alla gamba interna Peso: 21.54 once Dimensioni della base: 14.75-19.37" di larghezza Disponibile con varie opzioni di montaggio per consentire l'uso su una moltitudine di piattaforme di tiro.



Caratteristiche

- Nome: [ACCU-SHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD](#)
- Produttore: [ACCU-SHOT](#)
- N. prodotto: 100041873
- N. fab.: BT72-LW17
- Altezza: 5.8"
- Attachment: Picatinny
- Colore: Nero
- Folding: Yes
- Peso: 23.16 oz
- Tipo: Bipod
- Peso della spedizione: 0.844kg
- Altezza di spedizione: 89mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 241mm
- UPC: 810040220708

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per BT72 SUPER CAL ATLAS BIPODS ACCUSHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per BT72 SUPER CAL ATLAS BIPODS ACCUSHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD

Introduzione

Grazie per aver scelto il BT72 SUPER CAL ATLAS BIPODS ACCUSHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD. Questa guida fornisce informazioni importanti sulle pratiche di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per prevenire incidenti e garantire un'esperienza ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controllare regolarmente il bipede per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bipede se presenta parti danneggiate o difettose.
- Utilizzare il bipede solo per scopi previsti e secondo le istruzioni fornite.
- Segnalare eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Stabilità:** Assicurarsi che il bipede sia posizionato su una superficie piana e stabile prima dell'uso.
- **Regolazione delle gambe:** Regolare le gambe del bipede solo quando il prodotto è posizionato in modo sicuro. Non forzare le gambe oltre le posizioni preimpostate.
- **Inclinazione:** Non superare l'inclinazione preimpostata di 45 gradi per evitare ribaltamenti.
- **Uso di accessori:** Utilizzare solo accessori e componenti approvati dal produttore per garantire la sicurezza e l'integrità del prodotto.
- **Rimozione e montaggio:** Seguire le istruzioni per il montaggio e la rimozione per evitare di danneggiare il bipede o l'attrezzatura a cui è collegato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Verificare che il bipede e tutti i componenti siano in buone condizioni prima dell'uso.
2. **Montaggio:**
 - Allineare il bipede con il sistema di montaggio Picatinny della propria attrezzatura.
 - Assicurarsi che il bipede sia bloccato in posizione utilizzando il KMW "PodLoc™".
3. **Regolazione dell'altezza:**
 - Sollevare o abbassare le gambe del bipede fino a raggiungere l'altezza desiderata (5.6" - 10.8").
 - Controllare che le gambe siano bloccate in posizione prima di utilizzare il bipede.
4. **Utilizzo:**
 - Posizionare l'attrezzatura sul bipede e assicurarsi che sia stabile.
 - Utilizzare il bipede per supportare l'attrezzatura durante le operazioni di tiro.
5. **Rimozione:**
 - Rimuovere l'attrezzatura dal bipede con attenzione.
 - Sbloccare il bipede dal sistema di montaggio Picatinny seguendo le istruzioni del produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il bipede e i suoi componenti secondo le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contattare i centri di raccolta dei rifiuti o le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento.

Contatti per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare un rappresentante locale o consultare il sito web ufficiale del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Ricordare che la sicurezza è la priorità principale. Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del BT72 SUPER CAL ATLAS BIPODS ACCUSHOT QD PICATINNY SUPER CAL BIPOD.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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