

BR-4 G2 Bipodi per bolt-action - ACCU-TAC BR-4 G2 Bipiede ARCA SPEC QD Nero opaco

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

ACCU-TAC BR-4 G2 BIPOD A BOLT ACTION Il bipod Accu-Tac BR-4 G2 Bolt Action con sgancio rapido E8 stato progettato, ingegnerizzato e prodotto negli Stati Uniti. Questo bipod pi E8 piccolo E8 comodo per uno scatto pi E9 stabile. Il BR-4 E8 realizzato al 100% in alluminio aeronautico di altissima qualit E0. Il sistema di sgancio rapido di Accu-Tac E8 semplice, veloce e molto sicuro. Il sgancio rapido si attacca a una guida Picatinny 1913 e si monta in pochi secondi senza bisogno di strumenti aggiuntivi per il serraggio. Il design delle gambe consente al tiratore di regolare rapidamente in 5 posizioni diverse, con il vantaggio di poter posizionare ogni gamba in modo diverso. Il modello G2 aggiornato offre ora estensioni delle gambe con un totale di 5 notches per un'altezza aggiuntiva. Il BR-4 G2 ha la capacit E0 di inclinarsi, che pu F2 essere bloccata con il nuovo leva di sgancio. Per attivare o regolare la posizione delle gambe, basta tirare la gamba verso il basso per muovere ogni gamba in modo indipendente. Le posizioni delle gambe possono essere schierate in una posizione di 45 o 90 gradi sia in avanti che all'indietro, bloccandosi saldamente in 5 posizioni attraverso un arco di 180 gradi. Il sistema di sgancio rapido di Accu-Tac E8 semplice, veloce e molto sicuro. Il sgancio rapido si attacca a una guida standard Arca Swiss o in stile Arca e si monta in pochi secondi senza bisogno di strumenti aggiuntivi per il serraggio. Il design delle gambe consente al tiratore di regolare rapidamente in 5 posizioni diverse, con il vantaggio di poter posizionare ogni gamba in modo diverso. Il modello G2 aggiornato offre ora estensioni delle gambe con un totale di 5 notches per un'altezza aggiuntiva. Il BR-4 G2 ha la capacit E0 di inclinarsi, che pu F2 essere bloccata con il nuovo leva di sgancio. 0A Per attivare o regolare la posizione delle gambe, basta tirare la gamba verso il basso per muovere ogni gamba in modo indipendente. Le posizioni delle gambe possono essere schierate in una posizione di 45 o 90 gradi sia in avanti che all'indietro, bloccandosi saldamente in 5 posizioni attraverso un arco di 180 gradi. 0A Sgancio rapido: Materiali: lega di alluminio 6061 T6 / hardware in acciaio ad alta resistenza 0A Altezza minima (gambe a 45°) 5.5" / 140 mm 0A Altezza minima (gambe a 90°) 6.75" / 171.5 mm 0A Altezza massima (gambe a 90°) 8.25" / 210 mm 0A Posizione minima (gambe a 45°) 8.0" / 203 mm 0A Posizione massima (gambe a 90°) 12.25" / 311 mm 0A Larghezza in posizione chiusa 3.250" / 82.5 mm 0A Lunghezza in posizione chiusa 7.5" / 190 mm 0A Peso 20 oz 0A Colore: Nero Opaco 0A Tipo di Rivestimento III (MIL-SPEC) Anodizzazione dura 0A Specifiche Arca: 0A Materiali: lega di alluminio 6061 T6 / hardware in acciaio ad alta resistenza 0A Altezza minima (gambe a 45°) 5.75" / 146.0 mm 0A Altezza minima (gambe a 90°) 7.0" / 177.8 mm 0A Altezza massima (gambe a 90°) 8.625" / 219.0 mm 0A Posizione minima (gambe a 45°) 8.0" / 203 mm 0A Posizione massima (gambe a 90°) 12.25" / 311 mm 0A Larghezza in posizione chiusa 3.25" / 82.5 mm 0A Lunghezza in posizione chiusa 7.5" / 190 mm 0A Peso 21.12 oz 0A Colore: Nero Opaco 0A Tipo di Rivestimento III (MIL-SPEC) Anodizzazione dura



Caratteristiche

- Nome: [ACCU-TAC BR-4 G2 Bipiede ARCA SPEC QD Nero opaco](#)
- Produttore: [ACCU-TAC](#)

- N. prodotto: 100040482
- N. fab.: BRASQD-G204
- Altezza: 5.75 to 8.25
- Attachment: Arca
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Peso: 21.2 oz
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 324mm
- UPC: 858520006312

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede AccuTac BR4 G2](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bipiede AccuTac BR4 G2

Introduzione

Grazie per aver scelto il bipiede AccuTac BR4 G2. Questo prodotto è stato progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza fornite in questa guida per garantire un utilizzo corretto e sicuro del bipiede.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il bipiede sia utilizzato solo per la sua funzione prevista.
- Controlla regolarmente il bipiede per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bipiede se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Mantieni il bipiede lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segui sempre le istruzioni fornite per l'installazione e l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Stabilità:** Assicurati che il bipiede sia posizionato su una superficie piana e stabile prima dell'uso.
- **Regolazione delle gambe:** Quando regoli le gambe, assicurati di bloccarle saldamente in posizione per evitare che si ripieghino accidentalmente.
- **Inclinazione:** Verifica che il meccanismo di inclinazione sia correttamente bloccato prima di utilizzare il bipiede.
- **Uso di accessori:** Utilizza solo accessori compatibili con il bipiede AccuTac BR4 G2 per evitare incidenti.
- **Carico massimo:** Non superare il carico massimo raccomandato per il bipiede, per evitare rotture o incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Rimuovi il bipiede dalla confezione e controlla che tutte le parti siano presenti.
- Fissa il bipiede al rail Picatinny 1913 utilizzando il sistema di montaggio a sgancio rapido.
- Assicurati che il bipiede sia ben fissato e che non si muova.

2. Regolazione delle Gambe

- Sblocca il meccanismo di regolazione tirando la gamba verso il basso.
- Regola ciascuna gamba in una delle cinque posizioni disponibili.
- Una volta regolata, blocca la gamba in posizione per garantire stabilità.

3. Inclinazione

- Per inclinare il bipiede, utilizza la leva di sgancio.
- Assicurati che la posizione inclinata sia bloccata prima di utilizzare il bipiede.

4. Utilizzo

- Posiziona il bipiede in modo che le gambe siano ben distribuite e stabilizzate.
- Verifica che tutte le regolazioni siano sicure prima di procedere al tiro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il bipiede insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per il riciclaggio dei materiali in alluminio e acciaio.
- Porta il bipiede in un centro di raccolta autorizzato per garantire uno smaltimento sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o assistenza riguardo al bipiede AccuTac BR4 G2, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare il sito ufficiale di AccuTac per ulteriori informazioni e supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il tuo bipiede AccuTac BR4 G2 in modo sicuro e efficace. Grazie per aver scelto AccuTac!

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