

BR-4 G2 Bipodi per bolt-action - BR-4 G2 Bipiede a sgancio rapido, nero opaco

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

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: [BR-4 G2 Bipede a sgancio rapido, nero opaco](#)
- Produttore: [ACCU-TAC](#)

- N. prodotto: 100040481
- N. fab.: BRB-G200
- Altezza: 5.5 to 8.25
- Attachment: Quick Detach
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Peso: 20.0 oz
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 324mm
- UPC: 858520006244

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 offrire stabilità e precisione durante le operazioni di tiro. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il bipiede in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve, che potrebbero compromettere la stabilità.
- Controlla regolarmente il bipiede per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un bipiede danneggiato.
- Tieni il bipiede lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Stabilità:** Assicurati che il bipiede sia posizionato su una superficie piana e stabile prima di utilizzarlo.
- **Regolazione delle gambe:** Non forzare le gambe durante la regolazione. Usa il meccanismo di sgancio rapido per una regolazione sicura.
- **Inclinazione:** Fissa saldamente l'inclinazione del bipiede prima di utilizzarlo per evitare movimenti indesiderati.
- **Attacco:** Verifica che il sistema di attacco al rail Picatinny sia ben fissato prima dell'uso.
- **Carico massimo:** Non superare il carico massimo consigliato per garantire la sicurezza durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Posiziona il bipiede sull'arma e allinea il sistema di attacco con il rail Picatinny.
- Premi il meccanismo di sgancio rapido per fissare il bipiede al rail.
- Assicurati che il bipiede sia ben fissato e non si muova.

2. Regolazione delle gambe:

- Per regolare l'altezza delle gambe, tira la gamba verso il basso per sbloccarla.
- Regola ciascuna gamba in modo indipendente per raggiungere l'altezza desiderata.
- Fissa le gambe in una delle cinque posizioni disponibili.

3. Utilizzo:

- Una volta installato e regolato, posiziona il bipiede su una superficie stabile e inizia a utilizzare l'arma.
- Controlla periodicamente la stabilità del bipiede durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il bipiede AccuTac BR4 G2 nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e acciaio.

- Contatta un centro di riciclaggio autorizzato per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o consultare il sito web ufficiale di AccuTac per assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del bipiede AccuTac BR4 G2. Grazie per la tua attenzione e buon utilizzo!

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