

Montature Super Precision per AR-15 - Attacco Super Precision 34MM 0 MOA 1,54" Nero

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

La serie di supporti ottici Geissele AR-15/M4 Super Precision è ottimizzata per l'uso con un upper AR-15/M4. La superficie di montaggio si estende su 7 sezioni picatinny e utilizza 4 linguette di taglio. Questi supporti utilizzano l'aggiornamento di Geissele del classico metodo a dado e bullone per fissare il supporto al binario picatinny, che è il metodo più sicuro per attaccare il tuo ottica alla tua arma. Ogni combinazione di dado e bullone fornisce 1.400 libbre di forza di serraggio, molto più di qualsiasi sistema di montaggio a leva. I supporti Geissele Super Precision sono disponibili in alluminio ad alta resistenza 7075-T6. Per creare un supporto con il miglior ritorno possibile allo zero, Geissele lavorano l'intero supporto da un unico pezzo di alluminio estruso. Questo consente loro di aggiungere tasche e nervature in tutto il supporto per una maggiore resistenza e rigidità. Permette loro di realizzare un allineamento preciso dei cappucci l'uno con l'altro e poi serializzare i cappucci rispetto al corpo. L'operazione di allineamento crea la migliore adattabilità possibile al corpo del tuo ottica, in modo da poter applicare la coppia corretta senza timore di schiacciare o danneggiare il corpo del tuo ottica. Un altro vantaggio della lavorazione da un unico pezzo di alluminio è che Geissele è in grado di creare un supporto con posizioni dei cappucci che si adattano a una vasta gamma di ottiche. Tutti i supporti sono disponibili con opzioni di inclinazione zero e 20 MOA, e in anodizzazione dura nera tipo 3 o anodizzazione dura DDC (Desert Dirt Color) tipo 3.



Caratteristiche

- Nome: [Attacco Super Precision 34MM 0 MOA 1,54" Nero](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 100019404
- N. fab.: 05-417B
- Diametro del tubo dell'ottica: 34mm
- Elevation: 0 MOA
- Finitura: Opaco Black
- Tipo: Picatinny
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 109mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 196mm
- UPC: 817953020203

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Supporti Geissele Super Precision AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Supporti Geissele Super Precision AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il supporto Geissele Super Precision AR15. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per garantire l'uso sicuro ed efficace del supporto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia adatto per il tuo specifico modello di arma prima dell'uso.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Ispeziona regolarmente il supporto per eventuali segni di usura o danni.
- Conserva il supporto in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.
- Evita di utilizzare il supporto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni.
- Tieni il supporto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Non superare le specifiche di coppia raccomandate durante il fissaggio del supporto al binario picatinny.
- Assicurati che il supporto sia saldamente fissato prima di utilizzare la tua arma.
- Evita di utilizzare il supporto con ottiche che superano il diametro del tubo specificato (34mm).
- Non modificare il supporto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua integrità e sicurezza.
- Se una parte del supporto diventa danneggiata, sospendi immediatamente l'uso e contatta il produttore per ricevere indicazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione, inclusa una chiave dinamometrica.
- Pulisci il binario picatinny sulla tua arma per rimuovere eventuali detriti o ostruzioni.

2. Fasi di Installazione

- Posiziona il supporto sul binario picatinny, assicurandoti che sia allineato con la posizione desiderata dell'ottica.
- Inserisci i bulloni forniti attraverso il supporto e nel binario picatinny.
- Fissa a mano i dadi sui bulloni per mantenere il supporto in posizione.
- Utilizzando una chiave dinamometrica, stringi i dadi secondo le specifiche di coppia raccomandate dal produttore (consulta le specifiche del prodotto per i valori esatti).

3. Fissaggio dell'Ottica

- Posiziona la tua ottica nel supporto, assicurandoti che sia correttamente posizionata.
- Segui le istruzioni del produttore dell'ottica per fissare l'ottica all'interno del supporto.
- Controlla che l'ottica sia livellata e regola secondo necessità.

4. Controlli Finali

- Dopo l'installazione, ricontrolla che tutti i fissaggi siano sicuri.
- Esegui un controllo di funzionalità per assicurarti che il supporto e l'ottica funzionino correttamente prima dell'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il supporto in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Non smaltire il supporto nei rifiuti domestici. Considera invece opzioni di riciclaggio dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto, si prega di fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o al servizio clienti. Assicurati sempre di avere a disposizione i dettagli del prodotto quando richiedi assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo supporto Geissele Super Precision AR15. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

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