

Handguard M-LOK ATLAS R-ONE per AR-308 M5 - M5 (.308) ATLAS R-ONE 12.7" GUARDAMANO M-LOK PER AR-308 ODG

[Parti Carabine](#) > [Build Kits](#) > [Guardamano e rails](#)

L'ATLAS R-ONE è la più recente aggiunta alla gamma di Handguard Aero Precision. Realizzati in alluminio 6061-T6, la linea R-ONE di handguard è progettata tenendo conto delle dimensioni e del peso, fornendo l'handguard perfetto per la tua costruzione leggera. Il nostro sistema di attacco proprietario ATLAS è una piattaforma di montaggio resistente e affidabile, mantenendo un profilo sottile pur offrendo la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard Aero Precision. ATLAS Il nuovo sistema di attacco Aero Taper Lock (ATLAS) è sia funzionale che esteticamente gradevole. Presenta 2 dadi di bloccaggio a forma conica speculari che forniscono una pressione di serraggio uniformemente distribuita su un dado della canna progettato su misura con l'uso di una vite a tirante. Un detent a cricchetto fissa ulteriormente il design mentre fornisce una registrazione positiva durante l'installazione. Per progettazione, la pressione uniforme del sistema ATLAS evita la distorsione dell'handguard spesso vista con le applicazioni attuali durante l'installazione. Tutti i pezzi di montaggio hardware sono inclusi con l'acquisto di un Handguard ATLAS. LEGGERO PER PROGETTAZIONE M-LOK Peso degli Handguard: 12.7" - 8.79 oz / 15" - 10.6 oz Peso dell'hardware di montaggio: 4.72 oz (stesso per tutte le opzioni di Handguard ATLAS) CARATTERISTICHE: Rotaia picatinny superiore completa per attacchi opzionali Attacco rapido per cinghia nelle posizioni delle 3, 6 e 9 ore Compatibile con blocchi gas a profilo ridotto Diametro interno 1.3" Diametro esterno 1.5" Compatibile con ricevitori e canne AR308 NON compatibile con ricevitori superiori M5E1 Enhanced Gli Handguard ATLAS sono progettati per adattarsi perfettamente ai ricevitori superiori filettati M5E1 di Aero. Tuttavia, potrebbero non essere compatibili con i ricevitori superiori in billette a causa delle lingue di indicizzazione. Risparmia quando li acquisti come combo. SI PREGA DI NOTARE: Questi handguard non vengono forniti con una chiave. Una chiave per armieri standard funzionerà con tutti gli Handguard M5 ATLAS.



Caratteristiche

- Nome: [M5 \(.308\) ATLAS R-ONE 12.7" GUARDAMANO M-LOK PER AR-308 ODG](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430112208
- N. fab.: APRA538287A
- Colore: O.D. Green
- Lunghezza: 12.7"
- Materiale: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014622511

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR 308 M5 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'AR 308 M5 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK

Introduzione

Grazie per aver scelto l'AR 308 M5 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK di Aero Precision. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di seguirle per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo da adulti o sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare il prodotto in modo improprio o per scopi non previsti.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- In caso di problemi o malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che l'handguard sia compatibile con il tuo ricevitore e canna AR308.
- Assicurati che tutti i componenti siano fissati correttamente prima dell'uso.
- Non sovraccaricare l'handguard con accessori non compatibili.
- Durante l'installazione, indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non utilizzare il prodotto se si notano segni di danno o difetti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave per armieri standard.
- Controlla che il tuo lavoro sia effettuato in un'area ben illuminata e priva di distrazioni.

2. Installazione dell'Handguard:

- Rimuovi il vecchio handguard, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il nuovo handguard ATLAS RONE sul ricevitore.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a forma conica per fissare il handguard in posizione.
- Assicurati che la pressione di serraggio sia uniforme per evitare distorsioni.

3. Verifica Finale:

- Controlla che il handguard sia saldamente fissato e che non ci siano movimenti.
- Testa il sistema di attacco per assicurarti che sia funzionante e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica i punti di raccolta per materiali riciclabili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per assistenza o chiarimenti riguardanti il prodotto, si prega di contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto o consultare il sito web di Aero Precision.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace dell'AR 308 M5 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK. 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