

ATLAS R-ONE M-LOK guardamano free-float per AR-15 - ATLAS R-ONE astina 10,3" M-LOK free-float per AR-15 FDE

[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 a mente dimensioni e peso, fornendo l'handguard perfetto per il tuo progetto leggero. Il nostro esclusivo sistema di attacco ATLAS è una piattaforma di montaggio durevole e affidabile, mantenendo un profilo snello pur offrendo la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard Aero Precision. Disponibili in profili KeyMod e M-LOK® con opzioni da 12" e 15" (opzioni da 7" e 9" in arrivo). ATLAS Il nuovo Sistema di Attacco Aero Taper Lock (ATLAS) è sia funzionale che esteticamente gradevole. Presenta 2 dadi di bloccaggio a cono speculari che forniscono una pressione di serraggio uniformemente distribuita su un dado del barilotto progettato su misura, utilizzando una vite a tirante. Un detent a cricchetto ulteriormente sicuro il design, fornendo una registrazione positiva durante l'installazione. Per progettazione, la pressione uniforme del sistema ATLAS evita la distorsione dell'handguard spesso vista con le attuali applicazioni durante l'installazione. Tutti i componenti di montaggio sono inclusi con l'acquisto di un handguard ATLAS. Leggero per progettazione Pesos degli Handguard KeyMod: 7" - 5.12 oz / 9" - 5.92 oz / 12" - 7.84 oz / 15" - 8.96 oz Pesos degli Handguard M-LOK: 7" - 5.22 oz / 9" - 6.03 oz / 12" - 8 oz / 15" - 9.07 oz Peso della ferramenta di montaggio: 4.72 oz (stesso per tutte le opzioni di handguard ATLAS) Caratteristiche: Rotaia picatinny superiore completa per attacchi opzionali Presa rapida per sling alle posizioni delle 3, 6 e 9 ore Compatibile con blocchi gas a profilo basso Diametro interno 1.3" Diametro esterno 1.5" Compatibile con ricevitori superiori e canne AR15 mil-spec Gli handguard ATLAS sono progettati per adattarsi perfettamente ai nostri Ricevitori Superiori Filettati M4E1. Inoltre, sono compatibili anche con qualsiasi ricevitore superiori AR-15 mil-spec. Tuttavia, potrebbero non essere compatibili con ricevitori superiori in billet a causa delle linguette di indicizzazione. Risparmia quando li acquisti in combo.



Caratteristiche

- Nome: [ATLAS R-ONE astina 10,3" M-LOK free-float per AR-15 FDE](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100049019
- N. fab.: APRA500713A
- Colore: Flat Dark Earth
- Lunghezza: 10.3"
- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.458kg
- Altezza di spedizione: 70mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014615834

Dettagli dell'elemento

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguards per AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto: ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguards per AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto l'ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- In caso di incidenti o malfunzionamenti, contatta le autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il handguard se ci sono segni di danno o difetti visibili.
- Evita di sovraccaricare il handguard con accessori non compatibili o eccessivi.
- Assicurati che tutte le parti siano correttamente installate prima dell'uso.
- Non forzare mai i componenti durante l'installazione o la rimozione.
- Utilizza solo attrezzi appropriati per l'installazione e la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari: chiave a brugola, cacciavite e qualsiasi altro attrezzo specificato nel manuale.
- Verifica che l'AR15 sia scarico e privo di munizioni prima di iniziare l'installazione.

2. Installazione:

- Rimuovi il handguard esistente seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona l'ATLAS RONE sul tuo AR15, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari per fissare il handguard in posizione.
- Assicurati che la pressione di serraggio sia uniforme per evitare distorsioni.

3. Uso:

- Una volta installato, verifica che il handguard sia saldamente fissato.
- Utilizza le rotaie picatinny per montare accessori compatibili.
- Controlla periodicamente il serraggio dei dadi e la stabilità del handguard.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla il materiale se possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i prodotti in alluminio.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore.

Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un uso sicuro e efficace del tuo ATLAS RONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. 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