

ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 9.3" paramano free-float M-LOK per AR-15 KODIAK

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

Non il tuo comune Handguard

L'ATLAS S-ONE è la nuova aggiunta alla linea di Handguard di Aero Precision. Fresato in alluminio 6061-T6, la linea S-ONE di handguard è progettata tenendo a mente dimensioni e peso, offrendo l'handguard perfetto per il tuo progetto leggero. Il sistema di attacco proprietario ATLAS di Aero è una piattaforma di montaggio durevole e affidabile, mantenendo un profilo sottile pur fornendo la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard di Aero Precision. Lunghezze effettive dell'Handguard: 7.3", 9.3", 10.3", 12.7", 15" -- Le lunghezze delle rotaie Aero Precision sono misurate da un'estremità all'altra. Questo è il punto di contatto al ricevitore fino all'estremità dell'ultima slot picatinny alla volata. Disponibile in profili M-LOK con opzioni di 7.3", 9.3", 10.3", 12.7" e 14.94 (lunghezza effettiva 15"). 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 mediante l'uso di una vite di tensionamento. Un detent a cricchetto ulteriormente sicuro il design mentre fornisce una registrazione positiva durante l'installazione. Per design, 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. PESO LEGGERO PER DESIGN Pesì degli Handguard M-LOK: 7.3" - 4.86 oz / 9.3" - 5.47 oz / 10.3" - 6.0 oz / 12.7" - 7.00 oz / 15" - 7.95 oz Peso dell'hardware di montaggio: 1.9 oz (stesso per tutte le opzioni di Handguard S-ONE) CARATTERISTICHE: Rotaia picatinny anteriore e posteriore Eliminato il centro della rotaia superiore per riduzione del peso Scanalature di indicizzazione nella posizione 12:00 per un controllo positivo della presa Presa rapida per sling a sgancio rapido alle posizioni delle 3, 6 e 9 o'clock Compatibile con blocchi del gas a profilo basso Diametro interno 1.3" Diametro esterno 1.5" Compatibile con ricevitori superiori AR15 mil-spec e canne NON compatibile con ricevitori superiori M4E1 Enhanced Gli Handguard ATLAS sono progettati per adattarsi perfettamente ai ricevitori superiori filettati M4E1 di Aero. Inoltre, sono compatibili con qualsiasi ricevitore superiore AR-15 mil-spec. Tuttavia, potrebbero non essere compatibili con ricevitori superiori in billette a causa delle linguette di indicizzazione. Risparmia quando li acquisti come combo. Si prega di notare: Gli Handguard ATLAS NON sono compatibili con il ricevitore superiore M4E1 Enhanced di Aero.



Caratteristiche

- Nome: [ATLAS S-ONE 9.3" paramano free-float M-LOK per AR-15 KODIAK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430112227
- N. fab.: APRA501599A
- Colore: Kodiak Brown
- Lunghezza: 9.3"
- Tipo: M-LOK

- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014622405

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard

Introduzione

Grazie per aver scelto l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto, garantendo un'esperienza sicura e soddisfacente. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per il suo scopo previsto.
- Controllare regolarmente il handguard per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se si notano danni visibili o se il prodotto non si installa correttamente.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questo documento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo componenti compatibili con l'ATLAS SONE MLOK Handguard.
- Assicurarsi che il sistema di montaggio sia serrato correttamente per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.
- Evitare l'uso di forze eccessive durante l'installazione per prevenire danni al handguard o al ricevitore.
- Non utilizzare il handguard in condizioni estreme che possano compromettere la sua integrità strutturale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparare gli strumenti necessari:** Assicurarsi di avere a disposizione gli strumenti adeguati per l'installazione, inclusi cacciaviti e chiavi.
2. **Rimuovere il vecchio handguard:** Se si sta sostituendo un handguard esistente, rimuoverlo seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Posizionare il nuovo handguard:** Allineare l'ATLAS SONE Handguard con il ricevitore AR15.
4. **Fissare il handguard:** Utilizzare i dadi di bloccaggio a cono speculari forniti per fissare il handguard. Assicurarsi che siano serrati uniformemente per evitare distorsioni.
5. **Controllare la stabilità:** Dopo l'installazione, controllare che il handguard sia stabile e non si muova.

Uso

- Utilizzare il handguard per montare accessori compatibili, come slings o rotaie picatinny.
- Monitorare regolarmente il handguard durante l'uso per eventuali segni di usura o danni.
- Non sovraccaricare il handguard con accessori eccessivamente pesanti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali relative ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato. Verificare se ci sono programmi di riciclaggio disponibili nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, sui richiami o per segnalare prodotti non sicuri, contattare il punto di contatto dell'Unione Europea competente. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altri dettagli pertinenti quando si richiede assistenza.

Conclusione

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro e efficace dell'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. La sicurezza è una priorità e il rispetto delle istruzioni di installazione e utilizzo contribuirà a mantenere un ambiente sicuro per tutti.

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