

ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE Guardamano 14,94" M-LOK free-float per AR-15 FDE

[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 Pesi 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: [AERO PRECISION ATLAS S-ONE Guardamano 14,94" M-LOK free-float per AR-15 FDE](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100025708
- N. fab.: APRA500115A
- Adatto per: -
- Colore: Flat Dark Earth

- Lunghezza: 15
- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 89mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 470mm
- UPC: 815421021257

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'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua piattaforma AR15, ma come con qualsiasi attrezzatura, è fondamentale seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Assicurarsi che l'handguard sia installato correttamente per evitare incidenti.
- Non utilizzare l'handguard se presenta segni di danni o usura.
- Tenere l'handguard e tutti gli accessori fuori dalla portata dei bambini.
- Seguire tutte le normative locali e nazionali relative all'uso di armi e accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo componenti compatibili con il handguard ATLAS SONE.
- Non forzare l'installazione; seguire le istruzioni passo passo.
- Controllare regolarmente l'handguard per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare l'handguard in condizioni estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Evitare il contatto con sostanze chimiche aggressive che potrebbero danneggiare il materiale.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari.
- Verificare che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

2. Installazione:

- Rimuovere l'handguard esistente, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Allineare l'handguard ATLAS SONE con il ricevitore AR15.
- Utilizzare i dadi di bloccaggio a cono speculare per fissare l'handguard, assicurandosi che la pressione di serraggio sia uniforme.
- Controllare che l'handguard sia saldamente fissato e non si muova.

3. Utilizzo:

- Utilizzare l'handguard per il supporto e il controllo dell'arma.
- Assicurarsi che non ci siano ostacoli sul percorso del colpo.
- Mantenere sempre una presa sicura e controllata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire l'handguard e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare l'handguard nell'ambiente; considerare il riciclaggio se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano quando richiedi assistenza.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro ed efficace dell'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale. Assicurati di rimanere informato e di seguire tutte le linee guida per un'esperienza positiva e sicura.

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