

ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 9.3" guardamano free-float M-LOK per AR-15 ODG (verde oliva)

[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: [ATLAS S-ONE 9.3" guardamano free-float M-LOK per AR-15 ODG \(verde oliva\)](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430112226
- N. fab.: APRA501598A
- Colore: O.D. Green
- Lunghezza: 9.3"

- Materiale: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014622399

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 per AR15](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15

Introduzione

L'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard è progettato per offrire prestazioni elevate e una costruzione leggera per il tuo progetto AR15. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, seguendo le linee guida di sicurezza generali dell'Unione Europea (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'handguard sia installato correttamente per evitare incidenti durante l'uso.
- Controlla regolarmente l'handguard per segni di usura o danni.
- Non utilizzare l'handguard se presenta segni di danni o difetti visibili.
- Mantieni l'handguard lontano dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza esclusivamente il sistema di attacco ATLAS progettato per questo handguard.
- Assicurati che tutti i dadi e le viti siano serrati correttamente prima dell'uso.
- Non sovraccaricare l'handguard con accessori non compatibili.
- Evita l'uso di solventi chimici aggressivi che potrebbero danneggiare il materiale dell'handguard.
- Segui le normative locali riguardanti l'uso delle armi da fuoco.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Verifica che il tuo ricevitore AR15 sia compatibile con l'handguard ATLAS SONE.

2. Installazione:

- Rimuovi l'handguard esistente, se presente.
- Posiziona l'handguard ATLAS SONE sul ricevitore.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari e la vite di tensionamento per fissare l'handguard. Assicurati che la pressione sia distribuita uniformemente.
- Controlla che non ci siano spazi o movimenti eccessivi una volta installato.

3. Uso:

- Utilizza l'handguard per il supporto della tua arma durante il tiro.
- Assicurati di controllare la stabilità dell'handguard prima di ogni sessione di tiro.
- Rimuovi eventuali accessori non necessari per mantenere il peso al minimo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non abbandonare il prodotto nell'ambiente. Ricicla l'alluminio secondo le linee guida locali.
- Rimuovi eventuali componenti non metallici prima del riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o al funzionamento del prodotto, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e responsabile dell'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. Ricorda di rimanere informato sulle normative locali riguardanti l'uso delle armi e di controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura.

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