

ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 12,7" GUARDAMANO 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 12,7" GUARDAMANO M-LOK FREE-FLOAT PER AR-15 FDE](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100025699
- N. fab.: APRA500114A
- Colore: Flat Dark Earth
- Lunghezza: 12

- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.544kg
- Altezza di spedizione: 86mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 470mm
- UPC: 815421021240

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

L'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard è un prodotto progettato per migliorare l'esperienza di utilizzo del tuo AR15. Questa guida fornisce importanti informazioni di sicurezza, istruzioni per l'installazione e l'uso, oltre a indicazioni per la corretta gestione del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Verifica regolarmente il tuo handguard per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se è stato danneggiato.
- Tieni lontano il prodotto da fonti di calore e umidità.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Utilizzo Adeguato:** Questo handguard è progettato specificamente per l'uso con ricevitori superiori AR15 milspec. Non utilizzarlo con ricevitori superiori M4E1 Enhanced.
- **Installazione:** Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare danni al prodotto e garantire la sicurezza durante l'uso.
- **Controllo della Pressione:** Durante l'installazione, assicurati di applicare una pressione uniforme per evitare la distorsione del handguard.
- **Utilizzo di Accessori:** Utilizza solo accessori compatibili e raccomandati per questo handguard.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Controlla che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso.

2. Installazione:

- Rimuovi il handguard esistente, se presente.
- Posiziona il nuovo handguard ATLAS SONE sul ricevitore superiore AR15.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari per fissare il handguard in posizione, assicurandoti che la pressione sia distribuita uniformemente.
- Controlla che il handguard sia saldamente fissato e che non ci siano giochi.

3. Uso:

- Utilizza il handguard per supportare il tuo fucile durante il tiro.
- Assicurati che le rotaie picatinny siano pulite e prive di detriti prima di montare accessori.
- Controlla periodicamente il handguard per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contatta le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento di materiali in alluminio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Nota Importante

In caso di problemi di sicurezza o incidenti, segnalali immediatamente alle autorità competenti. Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami dei prodotti sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

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