

# **ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE paramano 12,7" M-LOK free-floating per AR-15 nero**

[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 lingue 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 paramano 12,7" M-LOK free-floating per AR-15 nero](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100025698
- N. fab.: APRA500104A
- Adatto per: -
- Colore: Nero
- Lunghezza: 12

- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Peso della spedizione: 0.544kg
- Altezza di spedizione: 84mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 470mm
- UPC: 815421021035

## **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

Grazie per aver scelto l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e durabilità nel tuo progetto AR15. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di usura o danni.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il handguard senza un'adeguata installazione su un ricevitore compatibile.
- Evita di sovraccaricare il handguard con accessori non raccomandati.
- Assicurati che tutte le viti e i componenti di montaggio siano serrati correttamente prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto senza l'assistenza di un professionista qualificato.
- Durante l'installazione, utilizza strumenti appropriati per evitare lesioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari: cacciavite, chiave a brugola e il kit di montaggio fornito.
- Verifica che il ricevitore AR15 sia compatibile e privo di detriti.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio handguard (se presente) seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona l'ATLAS SONE sul ricevitore, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari per fissare il handguard. Assicurati che la pressione sia distribuita uniformemente.
- Controlla che il detent a cricchetto sia attivato per garantire una registrazione positiva.

### 3. Uso:

- Utilizza il handguard per montare accessori compatibili, come slings e rotaie picatinny.
- Controlla periodicamente il serraggio delle viti e dei dadi durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla il materiale quando possibile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per materiali metallici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

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

## **Conclusione**

L'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard è progettato per offrire prestazioni eccellenti e sicurezza. Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, puoi garantire un'esperienza positiva e sicura. Grazie per aver scelto il nostro prodotto!

# **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](http://www.brownells.it)