

# **ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 14.94" GUARDAMANO M-LOK FREE-FLOAT PER AR-15 BLK**

[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 14.94" GUARDAMANO M-LOK FREE-FLOAT PER AR-15 BLK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100025707
- N. fab.: APRA500105A
- Colore: Nero
- Lunghezza: 15
- Materiale: Alluminio

- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 86mm
- Larghezza di spedizione: 86mm
- Lunghezza di spedizione: 475mm
- UPC: 815421021042

## **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 la tua esperienza con il fucile AR15. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso corretto del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza l'handguard solo per l'uso previsto, come specificato nel manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o malfunzionamenti.
- Tieni lontano il prodotto da bambini e gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere l'handguard.
- Segui le istruzioni di installazione per garantire una corretta montatura.
- Non sovraccaricare l'handguard con accessori non compatibili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua integrità.
- Evita l'uso di solventi o detergenti aggressivi che potrebbero danneggiare il materiale dell'handguard.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Controlla che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni.

### 2. Installazione:

- Rimuovi l'handguard esistente, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona l'ATLAS SONE sull'asse del ricevitore, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Utilizza i dadi di bloccaggio inclusi per fissare l'handguard. Assicurati che siano serrati uniformemente.
- Controlla che non ci siano spazi vuoti tra l'handguard e il ricevitore.

### 3. Uso:

- Utilizza l'handguard per montare accessori compatibili, come slings o rotaie picatinny.
- Verifica periodicamente che l'handguard sia saldamente fissato durante l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non abbandonare il prodotto nell'ambiente.
- Riciclare i materiali quando possibile, seguendo le linee guida per il riciclaggio dei metalli.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e corretto dell'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard. Segui attentamente queste istruzioni per massimizzare la tua sicurezza e prestazioni del 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)