

# ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 7.3" guardamano M-LOK free-float per AR-15 KODIAK

[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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [ATLAS S-ONE 7.3" guardamano M-LOK free-float per AR-15 KODIAK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103943
- N. fab.: APRA501385A
- Colore: Brown
- Lunghezza: 7.3"
- Materiale: -

- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 330mm
- UPC: 840014617777

## **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 garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia installato da un professionista qualificato per evitare incidenti.
- Controlla regolarmente l'integrità del handguard e dei componenti di montaggio.
- Utilizza solo accessori e componenti compatibili con il tuo handguard per garantire sicurezza e funzionalità.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- In caso di dubbi o domande sulla sicurezza del prodotto, contatta un esperto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il handguard se presenta segni di danni o usura.
- Durante l'installazione, assicurati che tutte le viti siano serrate secondo le specifiche del produttore.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire deformazioni o danni.
- Usa occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non sovraccaricare il handguard con accessori che superano il peso consigliato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

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

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio handguard, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il nuovo handguard sulla parte superiore del ricevitore.
- Allinea il handguard con i punti di montaggio e inserisci le viti di bloccaggio.
- Serrare le viti in modo uniforme, utilizzando una chiave dinamometrica se disponibile, per garantire una corretta distribuzione della pressione.
- Controlla che il handguard sia saldamente fissato e non presenti movimenti.

### 3. Uso:

- Utilizza il handguard solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni del produttore.
- Effettua controlli regolari per verificare eventuali segni di usura o danni.
- Se noti anomalie, interrompi l'uso e contatta un esperto per una valutazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e dei componenti metallici.
- Non smaltire il prodotto in discariche non autorizzate.

- Considera il riciclo dei materiali quando possibile.

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

Per qualsiasi domanda o ulteriore supporto riguardo l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto del settore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare l'assistenza.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale. Segui queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del tuo nuovo handguard.

# 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)