

# ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARD FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODGCER

[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 Pesì 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 14.94" HANDGRD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 ODGCER
- Produttore: AERO PRECISION
- N. prodotto: 430103061
- N. fab.: APRA501064A
- Colore: O.D. Green
- Lunghezza: 15"
- Materiale: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 565mm
- UPC: 840014617876

## 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 di alta qualità progettato per l'uso con fucili AR15. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, istruzioni per l'installazione e l'uso, e informazioni per la gestione del prodotto in modo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per l'uso previsto e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un prodotto danneggiato.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala prodotti difettosi o pericolosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il fucile equipaggiato con l'handguard.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere l'handguard.
- Non sovraccaricare l'handguard con accessori non approvati o pesanti.
- Segui sempre le normative locali e nazionali relative all'uso di armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione dell'Handguard

1. **Preparazione:** Assicurati che il fucile sia completamente scarico e posizionato su una superficie stabile.
2. **Rimozione dell'Handguard Precedente:** Se necessario, rimuovi l'handguard esistente seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Installazione del Nuovo Handguard:**
  - Posiziona l'ATLAS SONE sull'asse del fucile.
  - Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari forniti per fissare l'handguard al ricevitore.
  - Applica una pressione uniforme durante il serraggio per evitare distorsioni.
4. **Controllo Finale:** Verifica che l'handguard sia saldamente fissato e non presenti movimenti.

### Uso dell'Handguard

- Utilizza l'handguard per migliorare la stabilità e il controllo del fucile durante il tiro.
- Sfrutta le rotaie picatinny per montare accessori come mirini o torce, seguendo le raccomandazioni del produttore.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci l'handguard e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici quando possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, installazione o utilizzo, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida e precauzioni di sicurezza, potrai utilizzare l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard in modo sicuro e responsabile. La tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)