

# **ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 10.3" guardamano free-float M-LOK per AR-15 ODG anodizzato**

[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: [ATLAS S-ONE 10.3" guardamano free-float M-LOK per AR-15 ODG anodizzato](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103937
- N. fab.: APRA501387A
- Colore: O.D. Green
- Lunghezza: 10.3"

- Materiale: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014617807

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15

## Introduzione

Benvienuto nella guida alla sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, conformemente alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti (EU General Product Safety Regulation GPSR). Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per le finalità previste.
- Verifica che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso. Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle eventuali revoche di prodotto sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il handguard se non sei un utente esperto o se non hai ricevuto una formazione adeguata.
- Assicurati che tutte le parti siano correttamente assemblate e fissate prima dell'uso.
- Non sovraccaricare il handguard con accessori che superano il peso raccomandato.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero comprometterne la funzionalità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari, inclusi cacciaviti e chiavi per il montaggio.
2. **Rimozione del vecchio handguard:** Se stai sostituendo un handguard esistente, rimuovilo seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Posizionamento:** Posiziona l'ATLAS SONE sul ricevitore AR15, assicurandoti che sia allineato correttamente.
4. **Fissaggio:** Utilizza i dadi di bloccaggio a cono speculari forniti per fissare il handguard al ricevitore. Assicurati che la pressione sia uniforme.
5. **Controllo finale:** Controlla che il handguard sia saldamente fissato e che non ci siano movimenti.

### Uso

- Utilizza il handguard solo per il tipo di arma per cui è progettato (AR15).
- Segui tutte le normative locali e nazionali relative all'uso di armi.
- Mantieni il prodotto pulito e privo di detriti per garantire prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; verifica i punti di raccolta per materiali metallici e plastici.

- Se il prodotto è difettoso, seguì le istruzioni di restituzione del produttore per il corretto smaltimento.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura e positiva con il tuo ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15.

# **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)