

# ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE handguard 10.3" M-LOK free-float per AR-15 FDE

[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 handguard 10.3" M-LOK free-float per AR-15 FDE](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100049015
- N. fab.: APRA500113A
- Colore: Flat Dark Earth
- Lunghezza: 10.3

- Materiale: Alluminio
- Tipo: M-LOK
- Tipo: Free Float
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014611829

## **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 per AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15

## Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida per comprendere le linee guida di sicurezza e le istruzioni per l'installazione e l'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo come indicato nel manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non si è certi della sua integrità.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Segui attentamente le istruzioni per l'installazione fornite nel manuale. Un'installazione errata può compromettere la sicurezza e le prestazioni del prodotto.
- **Uso:** Utilizza il handguard solo con ricevitori AR15 milspec. Non utilizzare con ricevitori M4E1 Enhanced.
- **Manutenzione:** Pulisci e ispeziona regolarmente il handguard. Rimuovi eventuali detriti o sporcizia che potrebbero ostacolare il funzionamento.
- **Carico:** Non sovraccaricare il handguard con accessori non compatibili o pesanti. Segui le specifiche di peso fornite dal produttore.
- **Controllo:** Effettua controlli di sicurezza prima di ogni utilizzo, assicurandoti che tutte le parti siano ben fissate e in buone condizioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Leggi attentamente le istruzioni fornite con il prodotto.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio handguard, se presente, seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il nuovo handguard ATLAS SONE sul ricevitore AR15.
- Utilizza i dadi di bloccaggio a cono per fissare il handguard in posizione, assicurandoti che la pressione sia distribuita uniformemente.
- Verifica che il handguard sia installato correttamente e che non ci siano movimenti o giochi.

### 3. Uso:

- Utilizza il handguard per supportare accessori compatibili, come slings e rotaie picatinny.
- Assicurati che gli accessori siano montati saldamente e che non interferiscano con il funzionamento dell'arma.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Quando il prodotto ha raggiunto la fine della sua vita utile, smaltiscilo in conformità con le normative locali riguardanti i materiali metallici e l'alluminio.
- Non abbandonare il prodotto in luoghi pubblici o in discariche non autorizzate.

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

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano per facilitare la tua richiesta.

## **Conclusione**

La sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e responsabile dell'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. Ricorda di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami attraverso i canali ufficiali.

# 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)