

# **ATLAS S-ONE guardamano Free-Float M-LOK per AR-15 - ATLAS S-ONE 10.3" 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 10.3" GUARDAMANO M-LOK FREE-FLOAT PER AR-15 KODIAK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103944
- N. fab.: APRA501388A
- Colore: Brown
- Lunghezza: 10.3"
- Materiale: -

- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 64mm
- Lunghezza di spedizione: 464mm
- UPC: 840014617814

## **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

Grazie per aver scelto l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto 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 il prodotto se presenta difetti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Utilizza sempre dispositivi di protezione personale appropriati durante l'installazione e l'uso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il handguard, assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Segui tutte le normative locali e nazionali relative all'uso di armi e accessori.
- Evita di sovraccaricare il handguard con accessori non raccomandati.
- Durante l'installazione, assicurati di utilizzare gli strumenti appropriati e di seguire le istruzioni passo passo.
- Non modificare il design o la struttura del handguard, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari, inclusi i dadi di bloccaggio e la vite di tensionamento.
2. **Rimozione del vecchio handguard:** Se stai sostituendo un handguard esistente, rimuovilo seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Posizionamento:** Posiziona il nuovo handguard ATLAS SONE sul ricevitore, assicurandoti che sia allineato correttamente.
4. **Fissaggio:** Utilizza i dadi di bloccaggio a cono e la vite di tensionamento per fissare il handguard. Assicurati che la pressione sia distribuita uniformemente.
5. **Controllo:** Dopo l'installazione, controlla che il handguard sia saldamente fissato e non presenti movimenti.

### Uso

- Utilizza il handguard solo per il montaggio di accessori compatibili, come slings e rotaie picatinny.
- Monitora regolarmente il fissaggio e la stabilità del handguard durante l'uso.
- In caso di qualsiasi segno di usura o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali sui rifiuti.

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Se possibile, ricicla i materiali in alluminio.
- Contatta le autorità locali per informazioni sulle procedure di smaltimento corrette.

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

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

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, potrai garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con l'ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard per AR15. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# **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)