

# **M5 (.308) ATLAS S-ONE M-LOK guardamano free-floating per AR-308 - M5 (.308) ATLAS S-ONE 15" guardamano M-LOK per AR-308 KODIAK**

[Parti Carabine](#) > [Build Kits](#) > [Guardamano e rails](#)

L'ATLAS S-ONE è la più recente aggiunta alla gamma di Handguard di Aero Precision. Fresato in alluminio 6061-T6, la linea S-ONE di handguard è progettata tenendo conto delle dimensioni e del peso, fornendo l'handguard perfetto per la tua costruzione leggera. Il sistema di attacco proprietario ATLAS di Aero è una piattaforma di montaggio durevole e affidabile, mantenendo un profilo snello pur offrendo la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard di Aero Precision. ATLAS Il nuovo sistema di attacco Aero Taper Lock (ATLAS) è sia funzionale che esteticamente gradevole. Presenta 2 dadi di bloccaggio conici speculari che forniscono una pressione di serraggio uniformemente distribuita su un dado di canna ingegnerizzato su misura con l'uso di una vite a tirante. Un detent a cricchetto fissa ulteriormente il design mentre fornisce una registrazione positiva durante l'installazione. Per progettazione, la pressione uniforme del sistema ATLAS evita la distorsione dell'handguard spesso vista con le attuali applicazioni durante l'installazione. Tutti i pezzi di montaggio hardware sono inclusi con l'acquisto di un handguard ATLAS. LEGGERO PER PROGETTAZIONE M-LOK Pesi degli Handguard: 12.7" - 7.66 oz / 15" - 8.71 oz Le lunghezze delle guide Aero Precision misurano da un'estremità all'altra. Questo è il punto di contatto al ricevitore fino all'estremità dell'ultima slot picatinny alla volata. Peso dell'hardware di montaggio: 4.72 oz (stesso per tutte le opzioni di Handguard S-ONE) CARATTERISTICHE: Rota picatinny anteriore e posteriore Eliminato il centro della guida superiore per ridurre il peso Scanalature di indicizzazione nella posizione 12:00 per un controllo positivo della presa Presa rapida per cinghia di disconnessione nelle posizioni delle 3, 6 e 9 ore Compatibile con blocchi gas a profilo basso Diametro interno 1.3" Diametro esterno 1.5" Compatibile con ricevitori superiori e canne AR15 mil-spec NON compatibile con ricevitori superiori M5E1 Enhanced SPECIFICHE Prodotto in America? Sì Piattaforma M5 Serie Tipo di attacco ATLAS M-LOK Materiale Fresato in alluminio 6061-T6 Pesi degli Handguard M-LOK: 12.7" - 7.66 oz / 15" - 8.71 oz Altro Peso dell'hardware di montaggio: 4.72 oz Gli Handguard ATLAS sono progettati per adattarsi perfettamente ai ricevitori superiori filettati M5E1 di Aero. Tuttavia, potrebbero non essere compatibili con i ricevitori superiori in billette a causa delle lingue di indicizzazione. Risparmia quando li acquisti come combo. SI PREGA DI NOTARE: Questi handguard non vengono forniti con una chiave. Una chiave standard per armieri funzionerà con tutti gli Handguard M5 ATLAS.



## **Caratteristiche**

- Nome: [M5 \(.308\) ATLAS S-ONE 15" guardamano M-LOK per AR-308 KODIAK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430112202
- N. fab.: APRA538217A
- Colore: Kodiak Brown
- Lunghezza: 15"
- Materiale: -

- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014618057

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Handguard M5 \(.308\) ATLAS SONE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Handguard M5 (.308) ATLAS SONE

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Handguard M5 (.308) ATLAS SONE di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Verifica che l'handguard sia compatibile con il tuo ricevitore AR308.
- Controlla visivamente l'handguard per eventuali difetti o danni prima dell'installazione.
- Non utilizzare l'handguard se noti segni di usura o danni.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore e umidità.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo strumenti appropriati e raccomandati per l'installazione.
- Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare danni all'handguard o al ricevitore.
- Non tentare di modificare o alterare l'handguard in alcun modo.
- Assicurati che l'handguard sia fissato saldamente prima di utilizzare l'arma.
- Non sovraccaricare l'handguard con accessori oltre le specifiche raccomandate.

## Istruzioni per Installazione e Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari, inclusa una chiave standard per armieri.
- Rimuovi eventuali accessori o componenti esistenti dal ricevitore.

### 2. Installazione:

- Posiziona l'handguard sull'estremità anteriore del ricevitore.
- Utilizza i dadi di bloccaggio conici forniti per fissare l'handguard. Assicurati che la pressione sia distribuita uniformemente.
- Controlla che il design del sistema ATLAS sia correttamente allineato.
- Fissa il detent a cricchetto per garantire una registrazione positiva durante l'installazione.

### 3. Verifica:

- Dopo l'installazione, verifica che l'handguard sia stabile e privo di movimenti.
- Esegui un controllo finale per assicurarti che tutte le viti siano serrate correttamente.

### 4. Uso:

- Utilizza l'handguard solo per scopi previsti e in conformità con le normative locali.
- Durante l'uso, controlla regolarmente l'handguard per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e degli accessori.

- Non smaltire l'handguard in modi che possano danneggiare l'ambiente.
- Contatta i servizi di smaltimento locali per informazioni su come smaltire il prodotto in modo sicuro.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. È importante avere un contatto locale per eventuali richieste di assistenza o informazioni sui richiami.

## **Conclusione**

La sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del tuo Handguard M5 (.308) ATLAS SONE. Assicurati di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami relativi al prodotto.

# 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)