

M5 (.308) ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARDS FOR AR 308 - AERO PRECISION M5 (.308) ATLAS S-ONE 12.7" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308 ODG

[Büchsen Teile](#) > [Build Kits](#) > [Handschutz & Schienen](#)

Der ATLAS S-ONE ist die neueste Ergänzung der Handguard-Reihe von Aero Precision. Aus 6061-T6 Aluminium gefräst, sind die S-ONE Handguards mit Größe und Gewicht im Hinterkopf entworfen, um den perfekten Handguard für deinen leichten Aufbau zu bieten. Das proprietäre ATLAS-Befestigungssystem von Aero ist eine langlebige und zuverlässige Montagesschnittstelle, die ein schlankes Profil beibehält und dennoch die Stärke und Stabilität bietet, die die Kunden von Aero Precision Handguards lieben. ATLAS Das neue Aero Taper Lock Attachment System (ATLAS) ist sowohl funktional als auch ästhetisch ansprechend. Es verfügt über 2 spiegelbildliche, konisch zulaufende Schraubmutter, die gleichmäßig verteilten Klemmdruck über eine speziell entwickelte Laufmutter mit Hilfe einer Turnbuckle-Schraube bieten. Ein rastender Stift sichert das Design zusätzlich und sorgt für eine positive Registrierung während der Installation. Durch das Design vermeidet der gleichmäßige Druck des ATLAS-Systems Verzerrungen des Handguards, die oft bei aktuellen Anwendungen während der Installation zu sehen sind. Alle Montagehardwareteile sind mit dem Kauf eines ATLAS Handguards enthalten. LEICHTGEWICHT DURCH DESIGN M-LOK Handguard Gewichte: 12,7" - 7,66 oz / 15" - 8,71 oz Die Längen der Aero Precision Schienen messen von Ende zu Ende. Dies ist der Kontaktpunkt am Empfänger bis zum Ende des letzten Picatinny-Slots am Mündungsfeuer. Gewicht der Montagehardware: 4,72 oz (gleich für alle S-ONE Handguard-Optionen) MERKMALE: Vorder- und Hinter-Picatinny-Schiene Eliminierte Mitte der Oberseite der Schiene zur Gewichtsreduzierung Indexiernut in der 12:00-Position für positive Griffkontrolle Schnelltrennschlinge an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Kompatibel mit flachen Gasblöcken 1,3" Innendurchmesser 1,5" Außendurchmesser Kompatibel mit mil-spec AR15 Oberempfängern und Läufen NICHT kompatibel mit M5E1 Enhanced Upper Receivers SPEZIFIKATIONEN Hergestellt in Amerika? Ja Plattform M5 Serie ATLAS Befestigungstyp M-LOK Material Gefräst aus 6061-T6 Aluminium M-LOK Handguard Gewichte: 12,7" - 7,66 oz / 15" - 8,71 oz Anderes Gewicht der Montagehardware: 4,72 oz ATLAS Handguards sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit den M5E1 Gewindeeingängen von Aero übereinstimmen. Sie sind jedoch möglicherweise nicht mit Billet-Oberempfängern aufgrund von Indexiernasen kompatibel. Spare, wenn du sie als Kombi kaufst. BITTE BEACHT: Diese Handguards werden ohne einen Schraubenschlüssel geliefert. Ein Standard-Waffenmeister-Schraubenschlüssel funktioniert mit allen M5 ATLAS Handguards.



Eigenschaften

- Name: AERO PRECISION M5 (.308) ATLAS S-ONE 12.7" HANDGUARD M-LOK FOR AR-308 ODG
- Hersteller: AERO PRECISION
- Artikel-Nr.: 430112205
- Herst.-Nr.: APRA538285A
- Color: O.D. Green
- Gesamtlänge: 12.7"
- Material: -
- Style: -
- Type: M-LOK
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014622498

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den M5 \(.308\) ATLAS SONE MLOK Handguard](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den M5 (.308) ATLAS SONE MLOK Handguard

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des M5 (.308) ATLAS SONE MLOK Handguards von Aero Precision. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können, haben wir diese Sicherheitshinweise erstellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Handguard nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie den Handguard regelmäßig auf Schäden oder Abnutzungserscheinungen.
- Halten Sie den Handguard außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie den Handguard nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Befolgen Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Waffenbesitzes und der Verwendung.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur die mitgelieferte Montagehardware und Werkzeuge.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß montiert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck oder Gewalt während der Installation, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard nicht überhitzt, insbesondere bei längeren Schussfolgen.
- Verwenden Sie Schutzbrille und Gehörschutz während der Nutzung.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Teile und Werkzeuge bereitliegen.
2. **Montage:**
 - Entfernen Sie den alten Handguard, falls vorhanden.
 - Befestigen Sie den ATLAS SONE Handguard mit der mitgelieferten Montagehardware.
 - Verwenden Sie die TurnbuckleSchraube, um den Handguard sicher zu fixieren.
3. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass der Handguard fest sitzt und keine Spielräume aufweist.

Nutzung

- Achten Sie darauf, dass der Handguard während der Nutzung nicht beschädigt wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Handguards und der Montagehardware.
- Reinigen Sie den Handguard regelmäßig, um Ablagerungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Handguard und die Montagehardware gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem M5 (.308) ATLAS SONE MLOK Handguard, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig überprüft und aktualisiert werden sollten, um sicherzustellen, dass Sie stets die neuesten Informationen erhalten.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at