

# ULTRALIGHT EXTENDED SCOPE MOUNTS - AERO PRECISION 1" 0 MOA EXTENDED CANTILEVER MOUNT BLACK

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

Caratterizzati da un design rigido e leggero, i Mounts per Ottiche Estese Ultralight di Aero Precision si abbinano a molte piattaforme ottiche di alta gamma. Questi supporti per ottiche sono progettati per adattarsi a binari Picatinny Mil-Spec 1913 con una chiave a incrocio che offre un'eccellente protezione contro il rinculo. I Mounts Ultralight ti liberano da ingombri inutili, fornendo uno dei supporti più leggeri del settore. L'anello posteriore è spostato in avanti di 1" per un miglior comfort visivo. Progettati per ricevitori superiori di tipo AR. Costruzione in alluminio estruso 6061 T6. Rigido e leggero. Peso: 3.07oz.



## Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION 1" 0 MOA EXTENDED CANTILEVER MOUNT BLACK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 953000007
- N. fab.: APRA210400
- Diametro del tubo dell'ottica: 1"
- Finitura: Nero
- Tipo: Extended
- Peso della spedizione: 0.145kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 815421020069

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MONTAGGI ESTESI ULTRALIGHT AERO PRECISION 1" 0 MOA  
MONTAGGIO CANTILEVER ESTESO NERO](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i MONTAGGI ESTESI ULTRALIGHT AERO PRECISION 1" 0 MOA MONTAGGIO CANTILEVER ESTESO NERO

## Introduzione

Grazie per aver scelto i MONTAGGI ESTESI ULTRALIGHT di AERO PRECISION. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo nuovo montaggio per ottiche. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare in modo sicuro il montaggio per ottiche seguendo tutte le istruzioni fornite in questa guida.
- **Richiami Potenziati:** Rimani informato sui richiami dei prodotti. Se ricevi un avviso di richiamo, segui le istruzioni per restituire o rimediare al prodotto.
- **Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti le normative di sicurezza dell'UE.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tienilo fuori dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, assicurati di avere accesso alle informazioni di contatto del produttore.
- **Avvisi Rapidi:** Controlla regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti sulla sicurezza del prodotto.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Assicurati che il montaggio sia installato correttamente per evitare incidenti durante l'uso.
- **Compatibilità:** Verifica che il montaggio sia compatibile con la tua specifica piattaforma di arma e ottica.
- **Limite di Peso:** Fai attenzione al limite di peso del montaggio per prevenire danni o guasti.
- **Ispezione:** Controlla regolarmente il montaggio per segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- **Gestione del Rinculo:** Assicurati che il montaggio sia fissato saldamente per prevenire movimenti o distacchi durante il rinculo.
- **Responsabilità dell'Utente:** Maneggia sempre armi da fuoco e accessori in modo responsabile e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Raccogliere gli Strumenti:** Prima dell'installazione, raccogli gli strumenti necessari, inclusi una chiave dinamometrica e le viti appropriate.
2. **Preparare l'Arma:** Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
3. **Allineare il Montaggio:**
  - Posiziona il montaggio per ottiche sul binario Picatinny MilSpec 1913.
  - Assicurati che sia posizionato correttamente per un ottimale comfort visivo.
4. **Fissare il Montaggio:**
  - Usa le viti fornite per fissare il montaggio.
  - Serrare le viti secondo le specifiche di coppia fornite dal produttore per garantire stabilità.
5. **Attaccare l'Ottica:**
  - Posiziona il tuo ottica nel montaggio.
  - Regola secondo necessità per il comfort e il corretto allineamento visivo.
6. **Ispezione Finale:**
  - Controlla che tutte le viti siano ben serrate e che l'ottica sia sicura.
  - Assicurati che il montaggio non ostruisca alcun controllo sull'arma.
7. **Testare l'Impostazione:**
  - Prima dell'uso, testa l'impostazione in un luogo sicuro per garantire stabilità e allineamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- **Considerazioni Ambientali:** Smaltisci il montaggio per ottiche e l'imballaggio in conformità con le normative locali.
- **Riciclaggio:** Dove possibile, ricicla i materiali per ridurre l'impatto ambientale.
- **Rifiuti Pericolosi:** Se il prodotto è danneggiato o contiene materiali pericolosi, segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

## Informazioni per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i MONTAGGI ESTESI ULTRALIGHT, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un'assistenza efficiente.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Goditi il tuo nuovo montaggio per ottiche in modo responsabile e sicuro!

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)