

TACTICAL ONE-PIECE SCOPE MOUNT - AREA 419 TACTICAL 30MM 0MOA HIGH (1.54") 1-PIECE SCOPE MOUNT BLACK

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Ringe für Zielfernrohre](#)

Als Area 419 sich daran machte, die perfekte Zielfernrohrmontage zu entwickeln, wussten sie genau, was nötig war, um etwas zu schaffen, das zuverlässig und konsistent ist – in einem Maß, das du nirgendwo sonst auf dem Markt finden wirst. Dies führte sie auf einen Weg, der letztendlich zu einem Prozess führte, der dir final-bore abgestimmte Ringe mit rohen Aluminium-Innenleben liefert, für einen Halt auf deinem Optik, der zuverlässiger und präziser ist als alles andere, was hergestellt wird – sowie eine unglaubliche Robustheit, ohne unnötiges Gewicht hinzuzufügen. Wie bei den meisten Montagen beginnen diese als separate Teile. Area 419 stellt die Basen und Kappen in Chargen her. Während viele diese Teile herstellen, sie zur Anodisierung schicken und dann einfach zusammenbauen, gehen sie zusätzliche Schritte. Sobald diese Teile von der Anodisierung zurückkommen, werden sie vollständig montiert, wieder in speziell produzierten Schienenhalterungen platziert, wobei die Kappen nach Spezifikation über speziell angefertigte Abstandshalter (um den Ringen Platz zu geben, um auf der Optik anzuziehen) angezogen werden, und final-bore als Sets in Area 419s erstklassigen Bearbeitungszentren. Die Montagen werden dann in Sets von der Maschine genommen, einer Qualitätskontrolle unterzogen und verpackt, um sicherzustellen, dass du eine Montage erhältst, die perfekt fertiggestellt wurde. Ist das übertrieben? Wahrscheinlich. Aber sie glauben, dass es der richtige Weg ist. Und genau das werden sie tun. EIGENSCHAFTEN CNC-gefräst in Amerika aus amerikanischem 7075 Aluminium Rohes Aluminium, präzise gebohrte Zielfernrohrkontakteflächen für maximalen Halt Final-bore in Sets und niemals vollständig nach dem Bohren zerlegt Mehrere Befestigungspunkte für Zubehör Separate Schienen-Klemmleisten für maximalen Halt auf der Picatinny-Schiene Eingelassene Klemmfüße, die maximale Montageanpassung und Picatinny-Nutzbarkeit ermöglichen Stahlführungsstifte zwischen Basis und Kappen, die bei der Ausrichtung helfen Individuelle nitrierte Edelstahlbeschläge Patentierte ultra-stabile und wiederholbare obere Zubehörbefestigung – optionales Tactical Diving Board anbringen.



Eigenschaften

- Name: [AREA 419 TACTICAL 30MM 0MOA HIGH \(1.54"\) 1-PIECE SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 430107286
- Herst.-Nr.: 419-TSM-3039
- Art: Picatinny Rail
- Finish: Black
- Größe: High
- Höhe: 1.54"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 30mm
- Versandgewicht: 0.522kg
- Versandhöhe: 71mm
- Versandbreite: 147mm
- Versandlänge: 241mm
- UPC: 810080182349

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT von AREA 419 entschieden hast. Diese Montage wurde entwickelt, um eine zuverlässige und präzise Befestigung deines Zielfernrohrs zu gewährleisten. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten und mögliche Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Montage für dein Zielfernrohr geeignet ist.
- Überprüfe vor der Verwendung regelmäßig die Montage auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwende die Montage nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte die Montage und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass du beim Umgang mit Werkzeugen und Zubehörteilen alle Sicherheitsvorkehrungen beachtest.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende beim Anbringen der Montage immer die empfohlenen Werkzeuge, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die Montage fest sitzt, bevor du das Zielfernrohr verwendest.
- Trage beim Arbeiten mit scharfen Werkzeugen Schutzhandschuhe.
- Vermeide es, die Montage in feuchten oder extremen Umgebungen zu verwenden, um Korrosion zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle Teile der Montage und das erforderliche Werkzeug bereit hast.
- Überprüfe die Kompatibilität der Montage mit deinem Zielfernrohr.

2. Installation:

- Befestige die Basis der Montage sicher auf der PicatinnySchiene deines Gewehrs.
- Verwende die mitgelieferten Abstandshalter, um sicherzustellen, dass die Montage korrekt positioniert ist.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um ein Wackeln zu vermeiden.
- Setze das Zielfernrohr in die Ringe ein und stelle sicher, dass es sicher befestigt ist.
- Überprüfe die Ausrichtung des Zielfernrohrs und nehme bei Bedarf Anpassungen vor.

3. Verwendung:

- Überprüfe vor jeder Benutzung die Festigkeit der Montage und die Ausrichtung des Zielfernrohrs.
- Verwende das Zielfernrohr nur für die vorgesehenen Anwendungen.
- Achte darauf, dass die Montage und das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz sind.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Montage und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit der TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Händler. Sie stehen dir gerne zur Verfügung, um dir bei allen Anliegen zu helfen.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitshinweise den EURichtlinien für Produktsicherheit entsprechen. Du bist verantwortlich dafür, die Montage sicher zu verwenden und alle Anweisungen zu befolgen. Vielen Dank, dass du dich für AREA 419 entschieden hast!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de