

Taktische einteilige Zielfernrohrmontage - TACTICAL 36MM 0MOA hoch (1,54") einteilige Zielfernrohrmontage schwarz

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [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: [TACTICAL 36MM 0MOA hoch \(1,54"\) einteilige Zielfernrohrmontage schwarz](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 430107298
- Herst.-Nr.: 419-TSM-3639
- Art: Picatinny Rail
- Finish: Black
- Größe: High
- Höhe: 1.54"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 36mm
- Versandgewicht: 0.522kg
- Versandhöhe: 71mm
- Versandbreite: 147mm
- Versandlänge: 241mm
- UPC: 810080182370

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT
- Über uns

Sicherheitshinweise für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT von AREA 419 entschieden hast. Diese Montage wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Befestigung für dein Zielfernrohr zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Montage vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüfst.
- Verwende die Montage nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Halte die Montage und alle dazugehörigen Teile von Kindern fern.
- Achte darauf, dass alle Schrauben und Befestigungen fest angezogen sind, bevor du das Zielfernrohr verwendest.
- Informiere dich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Zielfernrohren und Montagen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Montage nicht, wenn du Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß bemerkst.
- Achte darauf, dass die Montage stets sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
- Vermeide es, die Montage extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen, um Korrosion zu verhindern.
- Verwende nur die empfohlenen Werkzeuge für die Installation, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass die Montage korrekt auf der PicatinnySchiene sitzt, um ein Verrutschen zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfe, dass alle Teile der Montage vorhanden sind und in gutem Zustand sind.
- Stelle sicher, dass dein Zielfernrohr und die PicatinnySchiene sauber sind.

2. Installation:

- Setze die Montage auf die PicatinnySchiene und achte darauf, dass sie richtig ausgerichtet ist.
- Ziehe die Klemmschrauben gleichmäßig an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um sicherzustellen, dass die Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment angezogen werden.

3. Verwendung:

- Überprüfe vor jedem Gebrauch die Festigkeit der Montage und die Ausrichtung des Zielfernrohrs.
- Achte darauf, dass keine Teile lose sind, bevor du das Zielfernrohr verwendest.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Montage und alle dazugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikschrott.
- Stelle sicher, dass alle Materialien umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Fragen zu diesem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen bereithältst, wenn du Kontakt aufnimmst.

Schlussfolgerung

Die TACTICAL ONEPIECE SCOPE MOUNT wurde entwickelt, um Sicherheit und Leistung zu bieten. Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise kannst du sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest. Vielen Dank für dein Vertrauen in AREA 419.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de