

# **ARCALOCK-Klemme für Atlas- und Harris-Zweibeine - ARCALOCK ARCA-SWISS 17S Klemme**

[Schießsport Zubehör](#) > [Zweibeine, Dreibeine, Monopods & Zubehör](#) > [Zubehör für Zweibeine](#)

## **Dovetail-Technologie für Atlas- und Harris-Bipods**

Die Area 419 Arcalock-Klemme für die Atlas- und Harris-Bipods verfügt über ein proprietäres Schraubendesign mit zwei Stufen. Diese Klemme funktioniert mit allen standardmäßigen Arca/1.5" Dovetail-Schienen. Die Spannschraube hat zwei unterschiedliche Gewindesteigungen. Das grobe 16tpi wird verwendet, wenn keine Spannung auf der Klemme ist, was eine schnelle Bewegung der Klemme im Vergleich zu anderen auf dem Markt ermöglicht. Mit hoher Geschwindigkeit kommt jedoch ein geringes Drehmoment, daher wechselt die Klemme, sobald sie Spannung sieht, zu den 32tpi-Gewinden im Knopf, um dir zusätzliches Drehmoment zu geben, wenn du sie nicht auf einer ARCALOCK-Schiene verwendest. Klemme und Knopf werden im Haus aus 6061-T6 Aluminium gefertigt. Die Schraube ist aus 303 Edelstahl Typ III mit Hartanodisierung in Schwarz gefertigt, die Klemme ist Gold-anodisiert. Ein 1/4 Umdrehung löst die Klemme von den Rastpunkten auf der ARCALOCK-Schiene für Bewegungen. Eine Umdrehung löst die Klemme, um sie von der Schiene zu entfernen. Die Klemme wird direkt an Atlas-Bipods mit deren Werksbeschlägen montiert. Der Barricade-Stopp kann entweder eigenständig an der Klemme mit dem bereitgestellten Zubehör montiert oder zwischen einem Atlas-Bipod platziert werden (der Barricade-Stopp funktioniert nicht mit Harris-Bipods). Die Klemme ist rückwärtskompatibel mit standardmäßigen ARCA-Schienen, indem die beiden Stifte entfernt werden, und funktioniert weiterhin auf diese Weise, um dir unendliche Gleitanpassungen auf der ARCALOCK-Schiene zu ermöglichen. Die bewegliche Seite der Klemme ist auf beiden Seiten gefräst, um ein Kippen zu verhindern.



## **Eigenschaften**

- Name: [ARCALOCK ARCA-SWISS 17S Klemme](#)
- Hersteller: [AREA 419](#)
- Artikel-Nr.: 100032678
- Herst.-Nr.: 419-ALK-CLAMP
- Attachment: Adapter Mount
- Versandgewicht: 0.125kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 145mm
- UPC: 853675008860

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die AREA 419 ArcalockKlemme
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die AREA 419 ArcalockKlemme

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der AREA 419 ArcalockKlemme für Atlas und HarrisBipods. Diese Klemme wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effiziente Nutzung zu ermöglichen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass die Klemme nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob die Klemme und die Befestigungen in gutem Zustand sind.
- Verwenden Sie die Klemme nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung feststellen.
- Halten Sie die Klemme von Kindern und anderen gefährdeten Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass die Klemme nicht mit anderen Produkten verwendet wird, die nicht für die Verwendung mit der ArcalockKlemme vorgesehen sind.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Klemme nur mit kompatiblen Arca/1.5" DovetailSchienen.
- Achten Sie darauf, die Spannschraube bei der Nutzung korrekt zu betätigen:
  - Bei geringer Spannung verwenden Sie die grobe 16tpiGewindesteigung.
  - Bei hoher Spannung wechseln Sie automatisch zur 32tpiGewindesteigung.
- Vermeiden Sie es, die Klemme unter extremen Bedingungen (z.B. extreme Temperaturen oder Feuchtigkeit) zu verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass der BarricadeStopp korrekt montiert ist, wenn Sie ihn verwenden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation an AtlasBipods:

- Montieren Sie die Klemme direkt an den AtlasBipods mit den mitgelieferten Werksbeschlägen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

### 2. Verwendung des BarricadeStops:

- Der BarricadeStopp kann entweder direkt an der Klemme montiert werden oder zwischen einem AtlasBipod platziert werden.
- Beachten Sie, dass der BarricadeStopp nicht mit HarrisBipods funktioniert.

### 3. Befestigung an der ARCALOCKSchiene:

- Eine 1/4 Umdrehung löst die Klemme von den Rastpunkten auf der ARCALOCKSchiene.
- Eine vollständige Umdrehung löst die Klemme, um sie von der Schiene zu entfernen.

### 4. Rückwärtskompatibilität:

- Die Klemme ist rückwärtskompatibel mit standardmäßigen ARCA-Schienen, wenn die beiden Stifte entfernt werden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie die Klemme und ihre Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, um Unterstützung oder weitere Informationen zu erhalten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)