

# VICKERS Combat Applications Sling für AR-15/M16 - VICKERS VCAS, Acetal, Coyote

[Schießsport Zubehör](#) > [Gewehrriemen & Riemenbügel](#) > [Gewehrriemen](#)

## Passt sich schnell an, verheddert oder verdreht sich nicht

Zwei-Punkt-Schlinge mit einem Schnellverstellriemen, der es dem Benutzer ermöglicht, die Schlingenlänge zu ändern, ohne lose Enden zu erzeugen, die sich mit anderer Ausrüstung verheddern können. Ermöglicht eine Vielzahl von Trage- und Schießpositionen, basierend auf der erforderlichen taktischen Reaktion. Passt auf Gewehre und Karabiner mit seitlich montierten Schwenkringen, die 1¼" breite Schlaufen haben. Besteht aus zwei separaten Abschnitten aus Cordura® Nylonband: 17" Vorderarmende, einschließlich Schnelleinstellschlaufe, und 30" hinteres Schaftende, die durch einen hochfesten Stahlring verbunden sind. Erhältlich mit gleitenden Einstellschließen aus robustem, geformtem Acetal-Hartpolymer in Militärqualität. Bewährt im Einsatz; wurde mit allen Zweigen des US-Militärs eingesetzt. Entwickelt von Larry Vickers, einem anerkannten Feuerwaffenexperten und ehemaligen operativen Mitglied der 1st SFOD Delta (auch bekannt als „Combat Applications Group“).



## Eigenschaften

- Name: [VICKERS VCAS, Acetal, Coyote](#)
- Hersteller: [BLUE FORCE GEAR](#)
- Artikel-Nr.: 100009563
- Herst.-Nr.: VCAS-125-OA-CB
- Art: 2-point Sling
- Breite: 1-1/4"
- Farbe: Coyote
- Material: Nylon
- Versandgewicht: 0.68kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 495mm
- UPC: 214580015235

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für die AR15/M16 Vickers Combat Applications Sling](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanweisungen für die AR15/M16 Vickers Combat Applications Sling

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die AR15/M16 Vickers Combat Applications Sling von Blue Force Gear entschieden hast. Diese ZweipunktSchlinge ist für eine sichere und effektive Verwendung mit Gewehren und Karabinern konzipiert. Bitte lese diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung sicherzustellen und Risiken im Zusammenhang mit dem Produkt zu minimieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Schlinge mit deinem Feuerwaffenmodell kompatibel ist, bevor du sie verwendest.
- Überprüfe die Schlinge vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Befolge stets die Anweisungen des Herstellers zur Installation und Verwendung.
- Halte die Schlinge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Potenzielle Gefahren:

- Risiko einer Verwicklung mit losen Enden.
- Unsachgemäße Einstellung kann zu einem Verlust der Kontrolle über die Feuerwaffe führen.
- Stelle sicher, dass die Schlinge nicht den Betrieb der Feuerwaffe behindert.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Stelle die Schlingenlänge vorsichtig ein, um lose Enden zu vermeiden.
- Übe die Verwendung der Schlinge in einer sicheren Umgebung, bevor du sie im Einsatz verwendest.
- Stelle sicher, dass die Schlinge sicher an der Feuerwaffe befestigt ist, bevor du sie verwendest.
- Verwende die Schlinge nicht, wenn Teile beschädigt oder abgenutzt sind.

### • Alters oder publikumsbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist nur für die Verwendung durch Erwachsene vorgesehen. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Befestige das vordere Ende der Schlinge am seitlich montierten Schwenkring der Feuerwaffe.
2. Sichere das hintere Ende der Schlinge am Schwenkring des Schaftes.
3. Stelle sicher, dass beide Enden richtig angezogen sind und nicht leicht abgenommen werden können.

### • Nutzung:

- Um die Schlingenlänge anzupassen:
  1. Finde den Schnellverstellriemen an der Schlinge.
  2. Ziehe am Riemen, um die Schlinge zu verkürzen, oder lasse ihn los, um die Schlinge zu

verlängern.

3. Stelle sicher, dass die Einstellung keine losen Enden erzeugt.

- Achte darauf, dass die Schlinge so positioniert ist, dass sie einen schnellen Zugriff und eine sichere Handhabung der Feuerwaffe ermöglicht.
- Übe den Übergang zwischen Trage und Schießpositionen, um dich mit der Funktionalität der Schlinge vertraut zu machen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Schlinge gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Schlinge irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung oder Anfragen bezüglich der Sicherheit wende dich bitte an den Hersteller oder konsultiere die Produktdokumentation.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hängen von einer verantwortungsvollen Nutzung und Wartung der AR15/M16 Vickers Combat Applications Sling ab.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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