

# Cinghia VICKERS Combat Applications per AR-15/M16 - VICKERS SLING OD GREEN, componenti in nylon

[Accessori per il tiro](#) > [Cinghie e magliette](#) > [Cinghie](#)

## Regolazione Rapida, Non Si Attorciglia Né Si Torce

Cinghia a due punti con cinghia di regolazione rapida che consente all'operatore di cambiare la lunghezza della cinghia senza creare estremità sciolte che possono impigliarsi con altro equipaggiamento. Permette una varietà di posizioni di trasporto e di tiro in base alla risposta tattica richiesta. Si adatta a fucili e carabine con anelli di cinghia montati lateralmente che hanno anelli larghi 1 $\frac{1}{4}$ ". Composta da due sezioni separate di tessuto in nylon Cordura®: 17" all'estremità del forearm, inclusa la cinghia di regolazione rapida, e 30" all'estremità del calcio posteriore, unite insieme da un anello in acciaio ad alta resistenza. Disponibile con fibbie di regolazione scorrevoli realizzate in polimero duro Acetal di grado militare. Provata in combattimento; utilizzata da tutti i rami delle forze armate statunitensi. Sviluppata da Larry Vickers, noto esperto di armi da fuoco e ex membro operativo del 1st SFOD Delta (noto anche come "Combat Applications Group").



## Caratteristiche

- Nome: [VICKERS SLING OD GREEN, componenti in nylon](#)
- Produttore: [BLUE FORCE GEAR](#)
- N. prodotto: 100047803
- N. fab.: VCAS-125-OA-OD
- Colore: O.D. Green
- Larghezza: 1-1/4"
- Materiale: Nylon
- Tipo: 2-punti di attacco
- Peso della spedizione: 0.125kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 814520010131

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Cinghia a due punti Vickers Combat Applications Sling di Blue Force Gear. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace con armi da fuoco. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire la protezione dell'utente e degli altri.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni la cinghia lontana da fonti di calore e sostanze chimiche che potrebbero danneggiare il nylon.
- Controlla regolarmente la cinghia per segni di usura o danni. Sostituisci immediatamente la cinghia se noti anomalie.
- Non utilizzare la cinghia per scopi diversi da quelli previsti. È destinata esclusivamente per il trasporto di armi da fuoco.
- Tieni la cinghia lontana dalla portata dei bambini e di altri gruppi vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non sovraccaricare la cinghia oltre i limiti raccomandati.
- Durante l'uso, assicurati che la cinghia sia sempre ben fissata per evitare che si allentino o si stacchino.
- Quando regoli la lunghezza della cinghia, assicurati che non ci siano parti sciolte che possano impigliarsi in altri equipaggiamenti.
- Utilizza la cinghia solo con fucili e carabine compatibili, con anelli di cinghia larghi  $1\frac{1}{4}$ ".
- Evita di utilizzare la cinghia in situazioni di alta tensione senza un'adeguata formazione e supervisione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Cinghia:

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di installare la cinghia.
- Fissa un'estremità della cinghia all'anello di cinghia anteriore del fucile.
- Fissa l'altra estremità all'anello di cinghia posteriore.
- Controlla che entrambe le estremità siano ben fissate e sicure.

### 2. Regolazione della Lunghezza:

- Per regolare la lunghezza, tira la cinghia di regolazione rapida fino a raggiungere la lunghezza desiderata.
- Assicurati che non ci siano estremità sciolte dopo la regolazione.

### 3. Uso della Cinghia:

- Indossa la cinghia in modo che l'arma sia sicura e accessibile.
- Cambia posizione di trasporto e tiro in base alla tua risposta tattica.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando la cinghia non è più utilizzabile, smaltiscila in modo responsabile.
- Non gettare la cinghia insieme ai rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento di materiali sintetici.
- Assicurati che la cinghia sia completamente disassemblata prima dello smaltimento per evitare che possa essere riutilizzata in modo improprio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e responsabile della Cinghia Vickers Combat Applications Sling. La tua sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornirti un prodotto di alta qualità.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)