

# ELASTIC HOOK & LOOP CUMMERBUND - SPIRITUS SYSTEMS ELASTIC HOOK & LOOP CUMMERBUND (SIZE 1) - WOODLAND

[Home](#)

Assault Panel Core Il Core del Pannello d'Assalto è stato progettato per essere un attacco posteriore multi-missione per la tua LV-119 OVERT Rear Plate Bag. Abbiamo progettato il Pannello per soddisfare una gamma di esigenze che vanno da un Pannello d'Assalto leggero a un Pannello Pack più robusto. Il pannello è sia espandibile che modulare e può ospitare una miriade di attrezzature per soddisfare quasi ogni esigenza operativa. Il Core del Pannello d'Assalto si attacca alla tua LV-119 Rear Plate Bag utilizzando una combinazione di 6 bottoni direzionali e 2 cerniere a lunghezza completa. Utilizza anche due stabilizzatori che si inseriscono all'interno della Rear Plate Bag se il Pannello è utilizzato in "Configurazione 2 o 3" elencate di seguito. Il Pannello ha un sistema di alette rimovibili che consente all'utente di configurare la parte superiore del Pannello per soddisfare le proprie esigenze di missione. (Le alette sono vendute separatamente, il Core del Pannello d'Assalto NON viene fornito con un'aletta.) Questo elimina la necessità di avere più pannelli e consente un rapido indossamento e svestimento dell'attrezzatura essenziale per la missione. **NOTA:** Questo Cumberbund LV/119 è progettato per essere utilizzato con una front e rear LV/119 plate bag. Il Cumberbund Elastic da 5 pollici è una soluzione semplice ed efficace per i professionisti che necessitano di trasportare e avere accesso rapido a munizioni e attrezzature aggiuntive sui lati, mantenendo comunque un profilo basso. Il caricamento laterale è ottimo per operazioni in veicoli terrestri e a bassa visibilità. Le celle elastiche sono larghe 3 pollici e sono progettate attorno a caricatori standard da 5.56, come il PMAG. I cumberbund elasticizzati prevengono l'affaticamento dell'utente durante lunghe durate, poiché si allungano con il corpo durante le manovre attive. Utilizzando l'Elastic da 5 pollici, consentiamo il trasporto stabile di oggetti più alti, poiché sono trattenuti in modo più sicuro. Le linguette cucite consentono l'uso del Bungee Retention Kit per mantenere in modo sicuro gli oggetti per HALO, OTB o altre operazioni cinetiche. Le linguette consentono anche agli utenti di tirare sulla cella e rendere più facile caricare ed estrarre l'attrezzatura. Il Cumberbund Elastic Hook & Loop presenta materiali premium, conformi al Berry Amendment, forniti da leader del settore nella produzione tessile. Offre processi di costruzione superiori, inclusa la cucitura tripla sulle celle elastiche per prolungare la vita e prevenire il fallimento della cella quando riempita con oggetti non standard o di forma strana. Attacco del Cumberbund L'attacco del cumberbund è un sistema proprietario che consente l'uso di tutti i cumberbund di Spiritus Systems, oltre a consentire un'ampia gamma di regolazioni. Il cumberbund si attacca all'interno della plate bag, il che è vantaggioso per diversi motivi. Non ci sono montaggi esterni che possono impigliarsi o strapparsi quando si esce dai veicoli in fretta. Il design crea un profilo liscio quando indossato sotto i vestiti. Hook & Loop non viene utilizzato come metodo di attacco sulla rear plate bag. Hook & Loop si consuma nel tempo ed è generalmente un metodo di attacco meno ottimale quando non supportato in altri modi. Hook & Loop non gestisce bene il peso e si attacca a tutto, specialmente ai sedili in tessuto. **TAGLIA** Il cumberbund è disponibile in due taglie: Taglia 1 e Taglia 2, ciascuna offre fino a 14 pollici di regolazione totale. Questo consente una vestibilità adeguata per tutti i tipi di corpo. Per determinare la taglia appropriata, prendi la misura della vita all'ombelico. Quando misuri, gli utenti dovrebbero vestirsi come farebbero mentre indossano effettivamente il carrier. Ad esempio, se l'utente opera in ambienti artici, dovrebbe indossare attrezzatura per il freddo durante la misurazione. Taglia 1: 28" a 42" Taglia 2: 40" a 54" **VENDUTO COME UN SET.** Se la tua misura della vita è 42", ti suggeriamo di passare al cumberbund di Taglia 2. **NOTA:** Il Cumberbund LV119 fa parte del Sistema di Carrier LV119. Questo articolo non include una Front Plate Bag, Rear Plate Bag, Shoulder Covers, Placards o altri accessori. Sono necessari componenti aggiuntivi per un uso corretto. Alcune immagini mostrano accessori opzionali, venduti separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: SPIRITUS SYSTEMS ELASTIC HOOK & LOOP CUMMERBUND (SIZE 1) - WOODLAND
- Produttore: SPIRITUS SYSTEMS
- N. prodotto: 430101898
- N. fab.: PC-EV-WD-S1
- Colore: Woodland
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Cummerbund ELASTIC HOOK & LOOP](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Cummerbund ELASTIC HOOK & LOOP

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Cummerbund Elastic Hook & Loop di Spiritus Systems. Questo prodotto è progettato per fornire comfort e funzionalità durante le operazioni. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza e uso per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il cummerbund per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di deterioramento o se le cuciture sono compromesse.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa il cummerbund in modo corretto per garantire la massima stabilità e comfort.
- Evita di sovraccaricare le celle elastiche con oggetti non standard o di forma strana.
- Assicurati che il cummerbund sia ben fissato per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.
- Utilizza solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.
- Se utilizzi il cummerbund in ambienti estremi, assicurati di indossare l'abbigliamento adeguato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Misurazione della Vita:** Misura la vita all'ombelico per determinare la taglia corretta (Taglia 1: 28" a 42", Taglia 2: 40" a 54").
2. **Indossare il Cummerbund:**
  - Posiziona il cummerbund all'altezza desiderata.
  - Regola le cinghie per una vestibilità sicura.
  - Verifica che il cummerbund non sia troppo stretto o troppo allentato.
3. **Utilizzo delle Celle Elastiche:**
  - Carica le celle con caricatori standard da 5.56.
  - Assicurati che gli oggetti siano ben fissati e non sporgano.
4. **Rimozione del Cummerbund:**
  - Sfila il cummerbund delicatamente.
  - Riponi il cummerbund in un luogo sicuro e asciutto dopo l'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per il corretto smaltimento del prodotto.
- Non gettare il cummerbund nell'ambiente; considera il riciclaggio dei materiali quando possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare un problema, contatta il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e uso, puoi garantire un'esperienza ottimale con il tuo Cummerbund Elastic Hook & Loop di Spiritus Systems. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)