

MS3® GEN2 Single QD - Sling per fucile multimissione 1/2 punti - MAGPUL MS3 GEN2 Single QD tracolla per fucile monopunto/bipunto Coyote

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

Soddisfacendo gli stessi requisiti di missione della sling MS3 standard, la MS3 Single QD può passare rapidamente tra la configurazione a un punto e quella a due punti. La MS3 Single QD mantiene la costruzione e le specifiche del materiale identiche a quelle della MS3 standard, ma presenta un robusto QD Sling Swivel a pulsante per il collegamento dell'arma a un punto (posteriore) anziché il Magpul Paraclip™. Questa modifica consente la compatibilità con i QD sling cups comunemente trovati su lower receivers, piastre di fine ricevitore e calci. La MS3 Single QD GEN2 incorpora un nuovo Slider a profilo basso per la rapida regolazione che minimizza l'ingombro e consente una regolazione della sling sicura, ma senza sforzo. La lunghezza della cinghia è stata anche aumentata per una vestibilità confortevole con tutti i tipi di corpo e configurazioni di armatura. Prodotto negli USA e conforme al 100% alla Berry Amendment. NSN: MAG515-COY 1005-01-657-7616 CARATTERISTICHE LO SLIDER MS1® Regolabile rapidamente per lunghezza (più corto o più lungo) con il nuovo MS1 Slider Slider di regolazione a profilo basso per aggiungere o rimuovere tensione della sling in modalità a due punti con una sola mano CONFIGURAZIONI MULTIPLE Progettato per una facile conversione rapida tra modalità a un punto e a due punti Robusto QD sling swivel a pulsante per il collegamento a un punto Il gancio Paraclip consente una rapida transizione tra la configurazione a un punto e a due punti La barra di bloccaggio Cross-Bolt nel Paraclip consente all'utente di bloccare opzionalmente la leva chiusa per una maggiore sicurezza POLIMERI MAGPUL E HARDWARE INDESTRUTTIBILE Hardware in polimero rinforzato leggero e robusto Leva Paraclip in acciaio è indurita e rifinita con un processo di nitruro in bagno salino QPQ per una resistenza estrema all'usura e alla corrosione WEBBING AD ALTA DURABILITÀ E SENZA IMPIGLIAMENTI Materiale in nylon personalizzato largo 1,25 pollici è resistente e resistente all'usura rimanendo anti-chaff per il comfort dell'utente Nessuna coda, anelli o altri potenziali rischi di impigliamento Il webbing colorato ha un trattamento Near Infrared (NIR) per ridurre la firma IR SPECIFICHE Lunghezza, nominale complessiva: 48-60 in. ± 5 in. regolazione Intervallo di regolazione dello Slider: 10 in. Larghezza, Webbing: 1.25" MONTAGGIO DELLA SLING POSTERIORE - Funziona con il Magpul ASAP® per una transizione ottimale della spalla in modalità a un punto così come con altre piastre di fine, ricevitori e calci che hanno una presa QD per sling ANTERIORE - Compatibile con il Magpul RSA®, M-LOK® Paraclip™ Sling Mount, MSA® e montaggi per sling anteriori per fucili a pompa, così come molti anelli per sling in stile snap-hook* e swivels per sling standard o QD per uso in modalità a due punti * Gli anelli per sling in stile snap-hook con un diametro interno di almeno 3/8" sono richiesti, ma 9/16" e più grandi forniranno un'ampia gamma di movimento del Paraclip



Caratteristiche

- Nome: [MAGPUL MS3 GEN2 Single QD tracolla per fucile monopunto/bipunto Coyote](#)
- Produttore: [MAGPUL](#)
- N. prodotto: 100013977

- N. fab.: MAG515-COY
- Colore: Coyote
- Larghezza: 1-1/4"
- Materiale: Nylon
- Tipo: Quick Detach
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 445mm
- UPC: 873750010717

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint Rifle Sling
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint Rifle Sling

Introduzione

Grazie per aver scelto la MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint Rifle Sling. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manutenzione sicuri della tua cinghia. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento per familiarizzare con il prodotto e il suo funzionamento sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto: Assicurati che la cinghia venga utilizzata secondo le linee guida riportate in questo manuale per prevenire incidenti e infortuni.
- Richiami Migliorati: Rimani informato su eventuali richiami di prodotto. Il produttore fornirà avvisi di richiamo standardizzati se necessario.
- Acquisti Online: Quando acquisti online, assicurati che il rivenditore rispetti i requisiti di sicurezza come stabilito nel GPSR dell'UE.
- Focus Speciale sul Consumatore: È necessario prestare particolare attenzione quando si utilizza la cinghia in presenza di gruppi vulnerabili, come i bambini.
- Punto di Contatto UE: Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, fai riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto.
- Avvisi Rapidi: Monitora la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su prodotti non sicuri relativi a questa cinghia.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Controlla sempre la cinghia prima di ogni utilizzo per eventuali segni di usura, danni o malfunzionamenti.
- Assicurati che tutti i punti di attacco siano sicuri prima di utilizzare la cinghia.
- Utilizza la cinghia solo con armi da fuoco e attacchi compatibili come specificato nella descrizione del prodotto.
- Evita di utilizzare la cinghia in condizioni bagnate o scivolose a meno che non sia progettata per tale uso.
- Non superare il limite di peso raccomandato della cinghia o utilizzarla per scopi diversi da quelli previsti.
- Tieni la cinghia lontana dai bambini e assicurati che venga riposta in un luogo sicuro quando non è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Identifica i punti di montaggio appropriati sulla tua arma (posteriore e anteriore).
- Attacca la parte posteriore della cinghia al socket QD o Magpul ASAP® come applicabile.
- Collega la parte anteriore della cinghia al punto di attacco compatibile, come il Magpul RSA® o MLOK® Paraclip™ Sling Mount.
- Assicurati che tutte le connessioni siano sicure e che la cinghia sia regolata correttamente per lunghezza.

2. Uso:

- Per passare tra le configurazioni a un punto e a due punti, segui attentamente le istruzioni del produttore.
- Regola la lunghezza della cinghia utilizzando lo MS1 Slider per una vestibilità confortevole.
- Quando utilizzi in modalità a un punto, assicurati che il robusto QD Sling Swivel a pulsante sia

attaccato in modo sicuro all'arma.

- Per la modalità a due punti, regola la tensione della cinghia secondo necessità utilizzando lo Slider di regolazione a profilo basso.

Istruzioni per il Recupero

- Smaltisci la cinghia in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti tessili e plastici.
- Non incenerire la cinghia, poiché potrebbe rilasciare sostanze nocive.
- Se la cinghia è danneggiata oltre l'uso, considera la possibilità di riciclare i materiali se possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriore supporto o domande riguardanti la sicurezza e l'uso, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con il tuo prodotto. Assicurati di conservare la documentazione del prodotto per future consultazioni.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace della tua MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint Rifle Sling. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

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