

Sangle pour fusil MS3® GEN2 SINGLE QD multi-mission monopoint/bipoint - Sangle fusil MS3 GEN2 QD 1-2 points Coyote

[Accessoires](#) > [Bretelles & Anneaux Grenadières](#) > [Bretelles](#)

Répondant aux mêmes exigences que la sangle MS3 standard, la MS3 Single QD peut rapidement passer d'une configuration à un point à une configuration à deux points. La MS3 Single QD maintient une construction et des spécifications matérielles identiques à celles de la MS3 standard, mais dispose d'un crochet de sangle QD à bouton poussoir robuste pour l'attache d'arme à un point (arrière) au lieu du Magpul Paraclip™. Cette modification permet la compatibilité avec les supports de sangle QD couramment trouvés sur les récepteurs inférieurs, les plaques de fin de récepteur et les crosses. La MS3 Single QD GEN2 intègre un nouveau curseur à profil bas à réglage rapide qui minimise le volume et permet un ajustement de la sangle sécurisé, mais sans effort. La longueur de la sangle a également été augmentée pour un ajustement confortable avec tous les types de corps et configurations d'armure. Fabriqué aux États-Unis et conforme à 100 % à la Berry Amendment. NSN : MAG515-COY 1005-01-657-7616

CARACTÉRISTIQUES

LE CURSEUR MS1® Réglable rapidement en longueur (plus court ou plus long) avec le nouveau curseur MS1

Curseur de réglage à profil bas pour ajouter ou retirer de la tension de sangle en mode à deux points avec une seule main

CONFIGURATIONS MULTIPLES Conçu pour une conversion rapide et facile entre le mode à un point et le mode à deux points

Crochet de sangle Quick Disconnect à bouton poussoir robuste pour l'attache à un point

Le crochet Paraclip permet une transition rapide entre la configuration à un point et à deux points

La barre de verrouillage Cross-Bolt dans le Paraclip permet à l'utilisateur de verrouiller optionnellement son levier pour plus de sécurité

MATÉRIAUX POLYMÈRES MAGPUL ET MATÉRIAUX INDESTRUCTIBLES Matériaux en polymère renforcé léger et robuste

Le levier Paraclip en acier est durci par traitement thermique et fini avec un processus de nitruration par bain de sel QPQ pour une résistance extrême à l'usure et à la corrosion

SANGLE ANTI-ACCROCHE, HAUTE DURABILITÉ Le matériau de sangle en nylon de 1,25 pouce de large est solide et résistant à l'usure tout en restant anti-frottement pour le confort de l'utilisateur

Pas de queues, de boucles ou d'autres dangers d'accrochage potentiels La sangle colorée a un traitement Near Infrared (NIR) pour réduire la signature IR

SPÉCIFICATIONS Longueur, nominale globale : 48-60 po. ± 5 po. réglage Plage de réglage du curseur : 10 po. Largeur, sangle : 1,25"

MONTAGE DE LA SANGLE ARRIÈRE - Fonctionne avec le Magpul ASAP® pour une transition optimale de l'épaule en mode à un point ainsi qu'avec d'autres plaques de fin, récepteurs et crosses qui ont une prise de sangle QD

AVANT - Compatible avec le Magpul RSA®, M-LOK® Paraclip™ Sling Mount, MSA® et les montages de sangle avant de fusil, ainsi qu'avec de nombreuses boucles de sangle de style crochet snap* et des crochets de sangle standard ou QD pour une utilisation en mode à deux points

* Des boucles de sangle de style crochet snap avec un diamètre intérieur d'au moins 3/8" sont requises, mais 9/16" et plus offriront une pleine liberté de mouvement du Paraclip.



Caractéristiques

- Nom: [Sangle fusil MS3 GEN2 QD 1-2 points Coyote](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100013977

- N° fabr.: MAG515-COY
- Couleur: Coyote
- Largeur: 1-1/4"
- Matériau: Nylon
- Style: Détache Rapide
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 445mm
- UPC: 873750010717

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Sangle MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Sangle MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint

Introduction

Merci d'avoir choisi la sangle MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation et l'entretien sûrs de votre sangle. Veuillez lire ce document attentivement pour vous familiariser avec le produit et son fonctionnement sécurisé.

Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous que la sangle est utilisée conformément aux directives décrites dans ce manuel pour éviter les accidents et les blessures.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel de produit. Le fabricant fournira des avis de rappel standardisés si nécessaire.
- **Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, assurez-vous que le détaillant respecte les exigences de sécurité telles que décrites dans le GPSR de l'UE.
- **Concentration Spéciale sur le Consommateur** : Une attention particulière doit être portée lors de l'utilisation de la sangle autour de groupes vulnérables, comme les enfants.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.
- **Alertes Rapides** : Surveillez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux liés à cette sangle.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Inspectez toujours la sangle avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure, de dommage ou de dysfonctionnement.
- Assurez-vous que tous les points d'attache sont sécurisés avant d'utiliser la sangle.
- Utilisez la sangle uniquement avec des armes à feu et des accessoires compatibles comme spécifié dans la description du produit.
- Évitez d'utiliser la sangle dans des conditions humides ou glissantes, sauf si elle est conçue à cet effet.
- Ne dépassez pas la limite de poids recommandée pour la sangle et ne l'utilisez pas à des fins autres que celles prévues.
- Gardez la sangle hors de portée des enfants et assurez-vous qu'elle est rangée en toute sécurité lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Identifiez les points de montage appropriés sur votre arme à feu (arrière et avant).
- Fixez l'arrière de la sangle au socket de sangle QD ou au Magpul ASAP® si applicable.
- Connectez l'avant de la sangle au point d'attache compatible, tel que le Magpul RSA® ou le MLOK® Paraclip™ Sling Mount.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées et que la sangle est correctement ajustée en longueur.

2. Utilisation :

- Pour passer entre les configurations à un point et à deux points, suivez attentivement les instructions du fabricant.
- Ajustez la longueur de la sangle à l'aide du curseur MS1 pour un ajustement confortable.

- Lors de l'utilisation en mode à un point, assurez-vous que le crochet QD à bouton poussoir robuste est solidement fixé à l'arme.
- En mode à deux points, ajustez la tension de la sangle si nécessaire à l'aide du curseur de réglage à profil bas.

Instructions d'Élimination

- Disposez de la sangle conformément aux réglementations locales concernant les déchets textiles et plastiques.
- Ne pas incinérer la sangle, car cela pourrait libérer des substances nocives.
- Si la sangle est endommagée au-delà de l'utilisation, envisagez de recycler les matériaux si possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour un support supplémentaire ou des questions concernant la sécurité et l'utilisation, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre produit. Assurez-vous de conserver la documentation du produit pour référence future.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre sangle MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint. Merci de votre attention à la sécurité.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr