

Sangle pour fusil MS3® GEN2 SINGLE QD multi-mission monopoint/bipoint - Sangle MS3 GEN2 QD simple monopoint/bipoint pour fusil Vert Ranger

[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 crosse. 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 MS3 GEN2 QD simple monopoint/bipoint pour fusil Vert Ranger](#)

- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100013978
- N° fabr.: MAG515-RGR
- Couleur: Ranger Vert
- Largeur: 1-1/4"
- Matériaux: Nylon
- Style: Détache Rapide
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 445mm
- UPC: 873750010724

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Instructions 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 d'instructions de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir l'utilisation et l'entretien sûrs de votre sangle de fusil. Veuillez lire ce guide avec attention avant utilisation pour minimiser les risques et assurer la conformité avec les réglementations de sécurité.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous que la sangle est utilisée uniquement à des fins prévues et avec des armes à feu compatibles.
- Inspectez régulièrement la sangle pour détecter l'usure et les dommages avant chaque utilisation.
- Ne dépassiez pas la limite de poids spécifiée par le fabricant.
- Gardez la sangle à l'écart des objets tranchants et des températures extrêmes.
- Rangez la sangle dans un endroit sec pour éviter la détérioration des matériaux.
- Manipulez toujours les armes à feu en toute sécurité et conformément aux lois et réglementations locales.
- Assurezvous que les enfants et les personnes vulnérables sont supervisés lors de l'utilisation ou de la manipulation de la sangle.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurezvous toujours que la sangle est solidement attachée à l'arme à feu avant utilisation.
- Lorsque vous passez entre les configurations à un point et à deux points, confirmez que tous les composants sont verrouillés en place.
- Évitez d'utiliser la sangle dans des conditions où elle pourrait s'emmêler ou se coincer.
- Ne modifiez pas la sangle ou ses composants de quelque manière que ce soit.
- Soyez prudent lors de l'ajustement de la longueur de la sangle pour éviter de pincer vos doigts ou de causer des blessures.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous que l'arme à feu est toujours pointée dans une direction sûre.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

- Identifier les points de montage de la sangle :** Déterminez les points de montage appropriés sur votre arme à feu (arrière et avant).
- Attacher le crochet de sangle :**
 - Pour le mode à un point, attachez le crochet de sangle QD à bouton poussoir robuste au point de montage arrière.
 - Pour le mode à deux points, attachez la sangle aux points de montage avant et arrière.
- Vérifier la sécurité :** Assurezvous que toutes les attaches sont sécurisées avant de continuer.

Utilisation

- Configuration à un point :**
 - Utilisez la sangle en mode à un point pour des transitions rapides et une maniabilité.
 - Ajustez le curseur pour un ajustement confortable.

- **Configuration à deux points :**

- Utilisez le mode à deux points pour la stabilité et le soutien.
- Ajustez le curseur pour obtenir la longueur désirée pour le confort.

Ajustement de la sangle

1. **Ajustement de la longueur** : Utilisez le curseur à profil bas à réglage rapide pour modifier la longueur selon vos besoins.
2. **Ajustement de la tension** : En mode à deux points, ajustez le curseur pour ajouter ou retirer de la tension avec une seule main.

Instructions d'élimination

- Éliminez la sangle conformément aux réglementations locales concernant les déchets textiles.
- Ne brûlez pas la sangle, car cela pourrait libérer des substances nocives.
- Envisagez de faire don ou de recycler si la sangle est encore en bon état d'utilisation mais n'est plus nécessaire.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant la sangle MS3® GEN2 Single QD MultiMission One/TwoPoint, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant disponibles sur l'emballage ou sur le site Web officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et la longévité 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