

MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM- MOD 1- T0 - BRAVO COMPANY

MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM - MOD 1 - T2

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Tube Tampon](#) > [Tubes Receiver](#)

Ce kit contient toutes les pièces nécessaires pour monter votre assemblage de crosse aux dimensions Mil-Spec sur votre récepteur inférieur Mil-Spec. Réduit le recul ressenti, sans compromettre la fiabilité. Offre une vélocité de porteuse plus cohérente, ce qui peut aider à la précision et à la fiabilité par rapport au système de tampon de carabine conventionnel. L'augmentation du déplacement interne du contrepoids réduit le rebond de la culasse. Ressort interne pour réduire le bruit du déplacement du contrepoids et garantir un placement de poids plus cohérent. Ressort de fusil Mil-Spec M16A4 avec plus de spires que la carabine M4, augmente la cohérence et élargit l'enveloppe de fonctionnement. Tampon en aluminium 7075-T6 ; anodisé dur pour une endurance durable. Composé de composants Mil-Spec, brevet américain BCM n° 10415907. Articles dans le système de mitigation : Tampon MK2 disponible en 3,8, 4,7 ou 5,6 onces.

Ressort d'action de fusil Mil-Spec M16A4. Extension de récepteur Mk2 (environ 3/4" plus long que la carabine), 7076T6, 8 positions, diamètre Mil-Spec. Écrou de verrouillage (Castle). Plaque d'extrémité QD de récepteur M4 (inclus le support pour le pivot QD). Veuillez NOTER : en raison de la longueur accrue du MK2, certaines crosses Mil-Spec peuvent ne pas se replier complètement jusqu'à l'écrou de verrouillage M4.



Caractéristiques

- Nom: [BRAVO COMPANY MK2 RECOIL MITIGATION SYSTEM - MOD 1 - T2](#)
- Fabricant: [BRAVO COMPANY](#)
- Référence: 430105168
- N° fabr.: BCM MK2RMS-M1T2
- Style: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.68kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 812526023124

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le système de mitigation de recul MK2 MOD 1 T0](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le système de mitigation de recul MK2 MOD 1 T0

Introduction

Merci d'avoir choisi le système de mitigation de recul MK2 MOD 1 T0 de Bravo Company. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre arme tout en assurant une utilisation sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre produit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut compromettre sa sécurité et son efficacité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours le système de mitigation de recul MK2 dans un environnement sécurisé et contrôlé.
- Portez des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des protections auditives, lors de l'utilisation de votre arme.
- Soyez conscient de votre environnement et des personnes autour de vous lorsque vous utilisez le produit.
- Ne tirez jamais en direction d'une personne ou d'un animal.
- Assurezvous que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

- Préparation** : Assurezvous que votre arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Assemblage** : Suivez les étapes cidessous pour installer le système de mitigation de recul MK2 sur votre récepteur inférieur MilSpec.
 - Retirez le tampon de carabine existant.
 - Installez le tampon MK2 en choisissant le poids approprié (3,8, 4,7 ou 5,6 onces).
 - Fixez le ressort d'action de fusil MilSpec M16A4.
 - Installez l'extension de récepteur Mk2, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.
 - Fixez l'écrou de verrouillage (Castle) pour sécuriser l'installation.
 - Ajoutez la plaque d'extrémité QD de récepteur M4 en incluant le support pour le pivot QD.
- Vérification** : Assurezvous que toutes les pièces sont bien fixées et que le produit est en bon état avant de l'utiliser.

Utilisation

- Une fois installé, vous pouvez utiliser votre arme comme d'habitude. Le système de mitigation de recul MK2 doit réduire le recul ressenti et améliorer la cohérence du tir.
- Si vous remarquez un comportement anormal ou des bruits inhabituels lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez l'installation.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des composants d'armement.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière d'éliminer le produit, contactez votre municipalité pour obtenir des conseils.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou consulter le site web de Bravo Company pour des informations supplémentaires.

Conclusion

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation de tout produit d'armement. En suivant ces directives et en respectant les instructions d'installation et d'utilisation, vous pouvez profiter pleinement des avantages du système de mitigation de recul MK2 MOD 1 T0 tout en garantissant votre sécurité et celle des autres.

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