

MK2 Système anti-recul - MOD 1 - T0 - Système anti-recul MK2 - MOD 1 - T1

[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: [Système anti-recul MK2 - MOD 1 - T1](#)
- Fabricant: [BRAVO COMPANY](#)
- Référence: 430105167
- N° fabr.: BCM-MK2RMS-M1T1
- Style: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.68kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 330mm
- UPC: 812526023117

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Consommateur pour le MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0

Introduction

Merci d'avoir choisi le MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0 de Bravo Company. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le système.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisation Sûre:** Assurez-vous de suivre toutes les instructions d'utilisation pour éviter les accidents.
- Surveillance des Rappels:** Vérifiez régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalement des Produits Dangereux:** Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Protection des Consommateurs:** Des mesures supplémentaires sont en place pour protéger les groupes vulnérables, comme les enfants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Âge Minimum:** Ce produit est destiné aux utilisateurs âgés de 18 ans et plus. Ne laissez pas les enfants l'utiliser sans supervision.
- Inspection Avant Utilisation:** Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les pièces sont en bon état et correctement installées.
- Utilisation de Protection:** Portez des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation du produit.
- Conditions d'Utilisation:** N'utilisez pas le produit dans des conditions extrêmes (humidité, chaleur excessive, etc.) qui pourraient compromettre sa sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Assurez-vous que vous avez tous les composants nécessaires : tampon MK2, ressort d'action de fusil MilSpec M16A4, extension de récepteur Mk2, écrou de verrouillage, et plaque d'extrémité QD de récepteur M4.
- Lisez attentivement le manuel d'instructions fourni avec le produit.

2. Installation:

- Retirez l'assemblage de crosse existant de votre récepteur inférieur MilSpec.
- Installez l'extension de récepteur Mk2 en veillant à ce qu'elle soit correctement alignée.
- Fixez le tampon MK2 au système d'extension en respectant les spécifications de poids.
- Assurez-vous que le ressort d'action est correctement installé et qu'il fonctionne sans obstruction.
- Fixez l'écrou de verrouillage (Castle) en vous assurant qu'il est bien serré.
- Installez la plaque d'extrémité QD de récepteur M4 et vérifiez son bon fonctionnement.

3. Utilisation:

- Une fois installé, testez le système en effectuant des tirs dans un environnement contrôlé.
- Surveillez le comportement du recul et assurez-vous que le système fonctionne comme prévu.

Instructions d'Élimination

- **Élimination des Composants:** Lorsque vous n'utilisez plus le produit, éliminez les composants de manière responsable.
- **Recyclage:** Vérifiez les règles locales concernant le recyclage des matériaux comme l'aluminium et les plastiques.
- **Déchets Dangereux:** Si des composants sont considérés comme des déchets dangereux, contactez les autorités locales pour des instructions sur leur élimination.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace du MK2 Recoil Mitigation System Mod 1 T0. Merci de votre attention et de votre engagement envers 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