

# MK2 Système anti-recul - MOD 1 - T0 - MK2 Système d'atténuation du recul - MOD 1 - T0

[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 (inclut 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: [MK2 Système d'atténuation du recul - MOD 1 - T0](#)
- Fabricant: [BRAVO COMPANY](#)
- Référence: 430105166
- N° fabr.: BCM-MK2RMS-M1T0
- Style: Mil-Spec
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.68kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 812526023100

## 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 votre expérience de tir en réduisant le recul ressenti. Il est important de suivre les directives de sécurité cidessous pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le produit conformément aux spécifications du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le Système de Mitigation de Recul MK2 avec des pièces non compatibles ou non approuvées.
- Lors de l'installation, assurezvous que toutes les pièces sont correctement fixées pour éviter des accidents.
- Évitez de tirer avec un produit endommagé ou usé.
- Ne jamais modifier le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou sa fonctionnalité.
- Portez toujours des lunettes de protection et des protections auditives lors de l'utilisation de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation:** Assurezvous que votre arme est déchargée avant de commencer l'installation.
2. **Assemblage:**
  - Retirez l'ancien tampon de votre récepteur inférieur MilSpec.
  - 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.
  - Ajoutez l'extension de récepteur Mk2, en vous assurant qu'elle est bien en place.
  - Installez l'écrou de verrouillage (Castle) et la plaque d'extrémité QD de récepteur M4.
3. **Vérification:** Assurezvous que toutes les pièces sont correctement installées et sécurisées.

### Utilisation

- Tirez en respectant les règles de sécurité habituelles pour le tir.
- Surveillez le fonctionnement de votre arme et du système de mitigation pendant l'utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes, cessez immédiatement l'utilisation et vérifiez l'équipement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Recyclez les composants en aluminium et en métal conformément aux réglementations locales sur le recyclage.
- Pour toute pièce endommagée ou usée, suivez les directives de mise au rebut des déchets dangereux si

applicable.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre Système de Mitigation de Recul MK2, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le fabricant ou consulter leur site web pour plus d'assistance.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions et précautions, vous contribuerez à garantir une expérience de tir sûre et agréable.

# 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](http://www.brownells.fr)