

# AR .308 M4-72 SEVERE-DUTY frein de bouche 30 CALIBER - M4-72 Frein de recul renforcé calibre .30 5/8-24 inox noir

[Pièces carabine](#) > [Dispositifs Frein de Bouche](#) > [Compensateurs & Freins de Bouche](#)

Le compensateur dispose d'une grande chambre d'expansion initiale qui dissipe les gaz de combustion à une pression plus basse, puis dirige les gaz sur le côté et à l'arrière à travers des événements inclinés avec précision. Le design innovant de ventilation inversée réduit le recul et le souffle tout en éliminant la montée du canon. Le fond fermé du compensateur diminue considérablement la signature de poussière. Usiné en acier inoxydable de haute résistance pour résister à la corrosion, le compensateur ne s'érodera pas en raison de la chaleur extrême du tir automatique. Nécessite l'utilisation d'Accu-Washers vendus séparément pour une installation correcte.



## Caractéristiques

- Nom: [M4-72 Frein de recul renforcé calibre .30 5/8-24 inox noir](#)
- Fabricant: [PRECISION ARMAMENT](#)
- Référence: 100018057
- N° fabr.: A04020
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Filetages: 5/8-24
- Finition: Noir
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.109kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 76mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Compensateur AR .308 M472 SevereDuty Brake](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Compensateur AR .308 M472 SevereDuty Brake

## Introduction

Merci d'avoir choisi le compensateur AR .308 M472 SevereDuty Brake. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul et la montée du canon. Cependant, il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et la conformité aux réglementations.

## Directives de Sécurité Générales

- Traitez toujours chaque arme à feu et ses composants comme s'ils étaient chargés.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez le compensateur uniquement avec des armes à feu et des munitions compatibles.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lorsque vous utilisez des armes à feu équipées de ce compensateur.
- Assurezvous que votre arme à feu est en bon état de fonctionnement avant l'installation et l'utilisation.
- Inspectez régulièrement le compensateur pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Ne modifiez pas le compensateur et ne l'utilisez pas de manière non prévue par le fabricant.
- Suivez toujours les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Précautions d'Installation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant l'installation.
- Utilisez uniquement des AccuWashers vendus séparément pour une installation correcte.
- Serrez le compensateur de manière sécurisée pour éviter qu'il ne se desserre pendant l'utilisation.

### • Précautions Opérationnelles :

- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous d'un espace de tir sûr.
- Ne tirez pas avec l'arme à feu dans une direction dangereuse.
- Évitez de placer votre visage ou votre corps devant le compensateur lors du tir.
- Surveillez l'élévation excessive du canon et ajustez votre position en conséquence.

### • Précautions d'Entretien :

- Nettoyez régulièrement le compensateur pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectezle pour tout signe de corrosion ou de dommage, surtout après une exposition à des conditions difficiles.
- Remplacez le compensateur s'il montre des signes d'usure ou de dommages significatifs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le dispositif de bouche existant, le cas échéant.
- Nettoyez les filetages du canon pour enlever toute saleté.
- Placez l'AccuWasher sur les filetages du canon.
- Vissez le compensateur sur le canon à la main jusqu'à ce qu'il soit bien ajusté.

- Utilisez une clé pour serrer le compensateur en toute sécurité, en vous assurant qu'il est correctement aligné.

## 2. Utilisation :

- Chargez votre arme à feu avec des munitions compatibles.
- Tenezvous dans une position de tir stable, en vous assurant d'avoir une prise ferme sur l'arme.
- Visez la cible et préparezvous à tirer.
- Après chaque tir, observez le compensateur pour tout comportement ou dommage inhabituel.

## 3. Après Utilisation :

- Après le tir, nettoyez le compensateur et l'arme à feu pour enlever tout résidu.
- Rangez l'arme à feu et le compensateur dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du compensateur conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le compensateur avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les centres de recyclage locaux pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le compensateur AR .308 M472 SevereDuty Brake, veuillez consulter l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour obtenir des coordonnées et des ressources supplémentaires.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation du compensateur AR .308 M472 SevereDuty Brake. Votre respect de ces directives contribue 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)