

AR .308 frein de bouche à deux chambres - Frein de bouche AR .308 à deux chambres .30/.300 AAC noir 5/8-24

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

Le grand design à deux chambres réduit le relèvement du canon. Construit en acier outil avec une finition phosphate. Filetage 5/8-24 pour les fusils de .30 Cal. Comprend une nouvelle rondelle de compression. 100 % fabriqué aux États-Unis. Garantie à vie. Poids : 2,5 oz.



Caractéristiques

- Nom: [Frein de bouche AR .308 à deux chambres .30/.300 AAC noir 5/8-24](#)
- Fabricant: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Référence: 100041145
- N° fabr.: MI-MB5
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Filetages: 5/8-24
- Finition: Noir
- Matériau: Steel
- Type d'arme: AR .308
- Poids du colis: 0.125kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 816537018711

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de Sécurité pour le Compensateur AR .308 TWOCHAMBER MUZZLE BRAKE](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de Sécurité pour le Compensateur AR .308 TWOCHAMBER MUZZLE BRAKE

Introduction

Bienvenue dans le manuel de sécurité pour le compensateur AR .308 TWOCHAMBER MUZZLE BRAKE de MIDWEST INDUSTRIES. Ce produit est conçu pour réduire le relèvement du canon lors du tir, améliorant ainsi votre expérience de tir. Veuillez lire attentivement ce manuel pour assurer une utilisation sécuritaire et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du compensateur pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Gardez le compensateur hors de portée des enfants.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés lorsque vous tirez.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'installer le compensateur, assurezvous que l'arme est déchargée.
- Ne pointez jamais l'arme vers une personne ou un animal.
- Évitez de tirer dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter la performance.
- Ne tirez pas si le compensateur semble endommagé ou mal installé.
- Soyez conscient du bruit généré par le tir et utilisez des protections auditives.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que l'arme est déchargée.
- Rassembliez les outils nécessaires, y compris une clé à molette et une rondelle de compression.

2. Installation

- Retirez l'ancien compensateur ou le cache de bouche si nécessaire.
- Appliquez une légère couche de lubrifiant sur le filetage de l'arme.
- Vissez le compensateur AR .308 en place, en vous assurant qu'il est bien aligné.
- Utilisez la clé à molette pour serrer le compensateur sans forcer.
- Installez la rondelle de compression fournie pour assurer un ajustement correct.

3. Utilisation

- Une fois installé, vérifiez que le compensateur est solidement fixé avant de tirer.
- Tirez dans un environnement sûr, en respectant toutes les règles de sécurité des armes à feu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le compensateur dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Si le produit est endommagé ou inutilisable, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécuritaire.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre compensateur AR .308 TWOCHAMBER MUZZLE BRAKE tout en assurant votre sécurité et celle des autres. Merci d'avoir choisi MIDWEST INDUSTRIES pour vos besoins en accessoires d'armement.

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