

AR-15 ATLAS COMPENSATOR - ODIN WORKS INC. AR-15 ATLAS COMPENSATOR 9MM 1/2"-28 BLACK NITRIDE SS

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

Un compensateur réduisant le recul avec des options pour plusieurs calibres

Avec des options pour de nombreux calibres populaires d'aujourd'hui, allant du .223 jusqu'au 9mm, le compensateur ATLAS d'ODIN Works offre des solutions aux tireurs cherchant à réduire le recul ressenti sur leur plateforme de style AR, que ce soit un AR-15, un AR 308 ou un carabine de calibre de pistolet. Chaque compensateur ATLAS d'ODIN Works est usiné en acier inoxydable et traité avec un revêtement en nitre noir pour prévenir l'usure et la corrosion. Le compensateur comprend une manchon de synchronisation usiné en titane, ce qui évite aux utilisateurs d'avoir à utiliser des cales ou des rondelles écrasées pour orienter correctement leur dispositif de bouche. La longueur totale du compensateur varie de 2,5 pouces pour les compensateurs de 9mm à 3,06 pouces pour les compensateurs de calibre .30. Le poids varie également de 3,9 onces à 4,4 onces, selon le calibre.



Caractéristiques

- Nom: [ODIN WORKS INC. AR-15 ATLAS COMPENSATOR 9MM 1/2"-28 BLACK NITRIDE SS](#)
- Fabricant: [ODIN WORKS INC.](#)
- Référence: 100036206
- N° fabr.: MB-ATLAS-9-28
- Calibre: 9 mm (.355-.356)
- Filetages: 1/2-28
- Finition: Black Nitride
- Matériau: Stainless Steel
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.145kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 857392006895

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Compensateur ATLAS d'ODIN Works](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Compensateur ATLAS d'ODIN Works

Introduction

Le compensateur ATLAS d'ODIN Works est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant le recul sur votre plateforme de style AR. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre compensateur.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne jamais utiliser le compensateur avec des munitions qui ne sont pas spécifiquement recommandées pour ce modèle.
- Gardez le compensateur hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du compensateur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques :**
 - Risque de mauvais alignement du compensateur pouvant entraîner des défaillances.
 - Risque de blessure si le compensateur est mal installé.
- Instructions pour Éviter les Risques :**
 - Assurezvous que le compensateur est correctement installé avant chaque utilisation.
 - Utilisez uniquement des outils appropriés pour l'installation.
 - Ne pas forcer le compensateur sur le filetage de votre arme.
 - Vérifiez que le compensateur est bien fixé avant chaque tir.
- Avertissements Spécifiques à l'Audience :**
 - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte responsable.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que votre arme est déchargée et sécurisée avant de commencer l'installation.
- Rassembliez tous les outils nécessaires : clé de serrage, manchon de synchronisation.

2. Installation :

- Retirez l'ancien compensateur ou dispositif de bouche si nécessaire.
- Nettoyez le filetage de l'arme pour enlever toute saleté ou débris.
- Alignez le compensateur avec le filetage de l'arme.
- Vissez le compensateur à la main jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Utilisez la clé de serrage pour fixer le compensateur, sans forcer.

3. Utilisation :

- Avant de tirer, vérifiez que le compensateur est correctement installé.
- Utilisez l'arme dans un environnement sûr et contrôlé.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation d'armes à feu.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le compensateur avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Contactez un centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur la mise au rebut des pièces en acier inoxydable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour des questions de sécurité ou des préoccupations concernant le produit, veuillez contacter le fabricant via les canaux appropriés.

Suivez ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre compensateur ATLAS d'ODIN Works. Votre sécurité est primordiale, et en respectant ces directives, vous contribuerez à une expérience de tir positive et sécurisée.

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