

STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR - C & H RESEARCH

MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR

[Accessoires](#) > [Pièces Anti-Recul](#) > [Reducteurs de Recul](#)

Aide à contrer les effets douloureux du recul en utilisant du mercure, l'un des éléments liquides les plus lourds et denses. Le boîtier en acier compact et scellé de manière permanente est fabriqué à partir de barres ; la seule pièce mobile est le mercure liquide, donc il n'y a pas d'usure, ni de risque de fuites. La viscosité du mercure varie seulement de 1 % de 0 F à 90 F, ce qui signifie que les performances de lutte contre le recul sont constantes dans presque toutes les conditions météorologiques. Les modèles de crosse s'adaptent aux crosses de fusil ou de carabine et sont percés et filetés 1/4"-28 tpi pour une installation et un retrait faciles. Tailles de recul au mercure.



Caractéristiques

- Nom: [**C & H RESEARCH MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR**](#)
- Fabricant: [**C & H RESEARCH**](#)
- Référence: 163100001
- N° fabr.: 300345MT
- Couleur: Argent
- Matériau: Stainless Steel
- Style: Recoil Suppressor
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 157mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR C & H RESEARCH MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Consommateur pour le STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR C & H RESEARCH MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR

Introduction

Merci d'avoir choisi le STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR C & H RESEARCH MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en réduisant l'impact du recul. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants.
- Utilisez toujours le produit dans des conditions appropriées, en évitant les environnements extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas exposer le produit à des températures extrêmes, car cela pourrait affecter la viscosité du mercure à l'intérieur.
- Ne pas tenter de démonter le produit, car cela pourrait entraîner des fuites de mercure.
- Utilisez des équipements de protection individuelle appropriés lors de l'utilisation du produit.
- Assurezvous que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.
- Évitez tout contact avec le mercure en cas de rupture du boîtier.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que la crosse de votre fusil ou carabine est compatible avec le modèle de crosse que vous utilisez.
- Utilisez un outil approprié pour visser le produit sur la crosse, en respectant le filetage 1/4"28 tpi.
- Vérifiez que le produit est solidement fixé avant d'utiliser l'arme.

2. Utilisation

- Utilisez le produit lors de la pratique de tir pour réduire le recul.
- Adaptez votre position de tir pour maximiser l'efficacité du réducteur de recul.
- Surveillez les performances du produit pendant l'utilisation et arrêtez de l'utiliser si vous remarquez des anomalies.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits contenant du mercure.
- Contactez un centre de recyclage ou de collecte des déchets dangereux pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de fournir toutes les informations nécessaires concernant votre produit et les problèmes rencontrés.

Conclusion

La sécurité est notre priorité. En suivant ces lignes directrices, vous pouvez profiter en toute sécurité des avantages du STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR C & H RESEARCH MAGAZINE TUBE 5" RECOIL SUPPRESSOR. Pour toute information supplémentaire, n'hésitez pas à consulter les ressources disponibles en ligne ou à contacter un professionnel.

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