

12GAUGE REM-CHOKE CHOKE TUBES - CARLSONS REM-CHOKE

12GA IMPROVED MODIFIED REMINGTON SS

[Pièces fusil](#) > [Choke & Accessoires](#) > [Chokes](#)

Acier Inoxydable Non-Rouillant

Tubes en acier inoxydable à montage affleurant disponibles pour de nombreux fusils de chasse utilisant la taille de filetage populaire Win-Choke et le standard Remington. Ces tubes peuvent être utilisés avec des charges de plomb magnum et de plomb acier. Les tubes Tru™-Choke Thinwall sont recommandés uniquement pour les charges de plomb de 2 $\frac{3}{4}$ ". Toutes les constrictions X-Full et Turkey sont à utiliser uniquement avec du plomb et du Hevi-Shot !



Caractéristiques

- Nom: CARLSONS REM-CHOKE 12GA IMPROVED MODIFIED REMINGTON SS
- Fabricant: CARLSONS
- Référence: 155712003
- N° fabr.: 52266
- Calibre: Calibre 12
- Style: Standard
- Type d'arme: Rem Choke
- Type de Choke: Amélioré Modifié
- Poids du colis: 0.032kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 74mm
- UPC: 723189122669

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les TUBES DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE CARLSONS AMÉLIORÉ MODIFIÉ REMINGTON SS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les TUBES DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE CARLSONS AMÉLIORÉ MODIFIÉ REMINGTON SS

Introduction

Merci d'avoir choisi les TUBES DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE de CARLSONS. Ce guide de sécurité vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir l'utilisation sécurisée et efficace de vos tubes de choke. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Sécurité du Produit** : Assurezvous que tous les produits sont utilisés de manière sécurisée et conformément aux instructions fournies. Ce produit est conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.
- Rappels Améliorés** : Restez informé de toute notification de rappel concernant ce produit. Suivez les instructions fournies en cas de rappel.
- Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurezvous que la plateforme respecte les exigences de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Une attention particulière doit être portée lorsque ce produit est utilisé autour de groupes vulnérables, y compris les enfants.
- Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au point de contact de l'UE désigné par le fabricant.
- Alertes Rapides** : Restez à jour sur la sécurité des produits en consultant régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lisez le Manuel** : Lisez toujours et comprenez les instructions de sécurité avant d'utiliser les tubes de choke.
- Inspectez Avant Utilisation** : Vérifiez les tubes de choke pour tout signe de dommage ou d'usure avant l'installation. Ne pas utiliser de tubes endommagés.
- Utilisez des Charges Appropriées** : Utilisez uniquement les charges de plomb recommandées pour les tubes Tru™Choke Thinwall et assurezvous de leur compatibilité avec votre fusil.
- Restrictions d'Âge** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans. Assurezvous d'une supervision adulte lors de son utilisation par des jeunes.
- Évitez une Utilisation Inappropriée** : Ne pas utiliser les tubes de choke à d'autres fins que celles pour lesquelles ils sont conçus.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que le fusil est déchargé avant de commencer l'installation.
- Retirez tout tube de choke existant du canon du fusil.
- Sélectionnez le tube de choke approprié pour votre fusil et alignezle avec les filetages dans le canon.
- Vissez à la main le tube de choke jusqu'à ce qu'il soit sécurisé. Ne pas utiliser d'outils pour serrer, car cela pourrait endommager les filetages.
- Assurezvous que le tube de choke est correctement positionné avant de continuer.

2. Utilisation :

- Chargez le fusil avec l'ammunition appropriée recommandée pour le tube de choke.
- Suivez toujours des pratiques de tir sécurisées, y compris le port de protections oculaires et auditives appropriées.
- Vérifiez régulièrement le tube de choke pour tout signe d'usure ou de dommage pendant l'utilisation.
- Après le tir, nettoyez le tube de choke pour éviter l'accumulation de débris et maintenir la performance.

Instructions de Mise au Rebut

- **Éliminez de Manière Responsable** : Lorsque les tubes de choke ne sont plus utilisables, éliminez-les conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- **Recyclage** : Vérifiez si les matériaux peuvent être recyclés dans votre région et suivez les directives de recyclage appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des TUBES DE CHOKE REMCHOKE 12GAUGE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous appréciez l'utilisation de vos nouveaux tubes de choke de manière responsable.

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