

CREMATOR ÉVENTÉ OISEAUX D'EAU POUR BROWNING INVECTOR PLUS - Chokes ventilés CREMATOR 12 GA BROWNING INV. PLUS BLK

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

Les tubes de chasse Carlson's Cremator® sont dotés de la toute nouvelle technologie Triple Shot (TST) et sont proposés avec des constrictions pour les tirs rapprochés, moyens et longs. La TST est une série de trois anneaux gradués dans la section conique du tube de choke qui permet une transition plus douce entre le canon du fusil et la constriction finale. Ce design offre une déformation réduite des plombs, moins de plombs égarés et des motifs plus denses. Ces avantages rendent la série Cremator® extrêmement efficace sur tous les types de gibier d'eau tout au long de la saison.



Caractéristiques

- Nom: [Chokes ventilés CREMATOR 12 GA BROWNING INV. PLUS BLK](#)
- Fabricant: [CARLSONS](#)
- Référence: 430107928
- N° fabr.: 11527
- Calibre: Calibre 12
- Style: Invector Plus
- Type d'arme: Browning
- Type de Choke: Longue Distance
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 32mm
- UPC: 723189115272

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported Waterfowl](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported Waterfowl

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les tubes de choke Carlson's Cremator® Ported Waterfowl conçus pour le fusil Browning Invector Plus. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le tube de choke est compatible avec votre fusil avant utilisation.
- Ne modifiez jamais le tube de choke ou son installation.
- Vérifiez régulièrement l'état du tube de choke pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des munitions appropriées pour votre calibre 12.
- Ne tirez jamais à la suite d'un bruit suspect provenant du tube de choke.
- Évitez de pointer le fusil vers des personnes ou des animaux.
- Portez des protections auditives et oculaires lors de l'utilisation.
- Ne tirez pas dans un environnement où des personnes ou des animaux pourraient être blessés.

Instructions d'installation et d'utilisation

Installation

1. **Vérifiez la compatibilité** : Assurez-vous que le tube de choke est conçu pour le modèle Browning Invector Plus.
2. **Nettoyez le filetage** : Avant d'installer le tube, nettoyez les filetages de votre fusil pour garantir un bon ajustement.
3. **Vissez le tube** : Insérez le tube de choke dans le canon et vissez-le fermement à la main. Ne pas utiliser d'outils pour éviter d'endommager le tube.
4. **Vérifiez le serrage** : Assurez-vous que le tube est bien fixé avant chaque utilisation.

Utilisation

- Tenez le fusil avec les deux mains et assurez-vous que le canon est dirigé vers le bas.
- Chargez le fusil uniquement lorsque vous êtes prêt à tirer.
- Suivez toujours les règles de sécurité de base lors de la manipulation des armes à feu.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le tube de choke avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Si le tube est endommagé ou usé, contactez un professionnel pour une évaluation.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les autorités locales ou un professionnel qualifié.

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