

MOBIL-CHOKE 12 GAUGE SPORTING CLAYS BERETTA/BENELLI CHOKE TUBES - CARLSONS MOBIL-CHOKE 12GA IMP CYLINDER BERETTA/BENELLI CHOKE TUBE SS

Pièces fusil > Choke & Accessoires > Chokes

Des motifs serrés et constants, moins de déformation des plombs

Une section parallèle plus longue que les tubes conventionnels de Carlson offre des motifs de tir constants. La surface intérieure extra lisse minimise la déformation des plombs. La constriction marquée au laser permet une identification rapide. L'anneau extérieur moleté s'étend d'environ 3/4" depuis l'extrémité du canon pour des changements rapides entre les postes. Peut être utilisé avec des plombs en acier.



Caractéristiques

- Nom: CARLSONS MOBIL-CHOKE 12GA IMP CYLINDER BERETTA/BENELLI CHOKE TUBE SS
- Fabricant: CARLSONS
- Référence: 430107935
- N° fabr.: 15513
- Calibre: Calibre 12
- Style: Mobilchoke
- Type d'arme: Benelli, Beretta
- Type de Choke: Amélioré Lisse
- Poids du colis: 0.073kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 32mm
- UPC: 723189155131

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tubes de Choke MOBILCHOKE 12 GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Tubes de Choke

MOBILCHOKE 12 GAUGE

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les tubes de choke MOBILCHOKE 12 GAUGE. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser les tubes de choke.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient nuire à sa performance.
- Ne laissez pas les enfants utiliser le produit sans supervision adéquate.
- Signalez tout produit défectueux ou accident à l'autorité compétente.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des dangers potentiels :**
 - Risque de blessures causées par une mauvaise installation.
 - Risque de défaillance du produit si des chokes inappropriés sont utilisés.
- Instructions pour éviter ces dangers :**
 - Assurezvous que le choke est correctement installé avant chaque utilisation.
 - Ne mélangez pas les chokes de différentes marques ou modèles.
 - Utilisez uniquement des cartouches compatibles avec le calibre 12 et le type de choke spécifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- Installation :**
 - Vérifiez que votre arme est déchargée avant d'installer le choke.
 - Dévissez le choke existant (s'il y en a un) en tournant dans le sens antihoraire.
 - Insérez le tube de choke MOBILCHOKE 12 GAUGE et serrezle en tournant dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Utilisation :**
 - Utilisez le choke uniquement avec des plombs en acier.
 - Changez le choke rapidement entre les postes en dévissant et en vissant selon les instructions ci-dessus.
 - Vérifiez régulièrement que le choke est bien en place avant chaque session de tir.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les tubes de choke à la poubelle ordinaire.
- Suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus correctement, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou les services clients locaux pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci d'utiliser les tubes de choke MOBILCHOKE 12 GAUGE en toute sécurité. Suivez ces instructions pour garantir une expérience de tir agréable 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