

# **Bagues de choke CORE pour Browning Invector Plus - CORE 12 GA pour Browning Invector Plus - tube de choke à courte portée**

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

La série CORE a été soigneusement conçue pour être suffisamment dynamique pour tout le monde, des novices aux chasseurs expérimentés, sans sacrifier la qualité. Conçue pour tous les types de cartouches et la plupart des tailles, la série CORE est parfaite pour une variété d'activités — que ce soit pour chasser des colombes, des canards, des faisans, des oies et d'autres petits gibiers, ou pour tirer au trap et au ball-trap. La série CORE est classée pour les tailles de plomb : BB-10 en plomb, acier, bismuth, Tungstène/TSS, charges Matrix, charges Duplex, mélanges, et Hevi-Shot peuvent être utilisés dans TOUTES les chokes de la série CORE. Constrictions des chokes : #1 Portée rapprochée Cylindre amélioré #2 Portée intermédiaire Modifiée #3 Longue portée Plein \* La plage pour chaque choke est facile à identifier sur l'emballage et gravée sur la tête du choke. Le tableau de yardage suivant est présent sur l'emballage pour aider à éduquer le client et réduire l'incertitude lors de la sélection des chokes. Les SLUGS peuvent être utilisés uniquement à travers le CR/IC. YARDAGE EN PLOMB/YARDAGE EN ACIER/TAILLE DE CARTOUCHE CR/IC 5-20/15-30/TOUT MR/MOD 20-35/25-45/BB-10 LR/FULL 30-45/40+/BB-10



## **Caractéristiques**

- Nom: [CORE 12 GA pour Browning Invector Plus - tube de choke à courte portée](#)
- Fabricant: [CARLSONS](#)
- Référence: 430108548
- N° fabr.: 41033
- Calibre: Calibre 12
- Style: Invector Plus
- Type d'arme: Browning
- Type de Choke: Close Range
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 203mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 32mm
- UPC: 723189410339

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tubes de Choke CORE pour Browning Invector Plus](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tubes de Choke CORE pour Browning Invector Plus

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité des tubes de choke CORE pour Browning Invector Plus. Ce produit a été conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Il est essentiel de lire attentivement ce guide pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les tubes de choke conformément aux instructions du fabricant.
- Ne modifiez jamais le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité.
- Vérifiez régulièrement l'état des tubes de choke pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évitez d'utiliser ce produit dans des conditions météorologiques extrêmes ou dans des environnements dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tirez pas avec des cartouches inadéquates pour le type de choke utilisé. Consultez le tableau des tailles de cartouches pour déterminer la compatibilité.
- Utilisez uniquement des SLUGS à travers le choke CR/IC. D'autres chokes ne sont pas conçus pour ce type de munitions.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des protections auditives lors de l'utilisation de votre arme.
- Assurez-vous que la zone de tir est dégagée et que personne ne se trouve dans la ligne de feu.
- Ne pointez jamais l'arme dans une direction non sécurisée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Tubes de Choke

- Dévissez le tube de choke actuel de votre arme.
- Sélectionnez le tube de choke CORE approprié selon vos besoins de tir (CR, MR, LR).
- Vissez le tube de choke choisi dans le filetage de l'arme jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Assurez-vous qu'il est correctement installé avant chaque utilisation.

### 2. Utilisation des Tubes de Choke

- Chargez votre arme avec les cartouches appropriées selon le type de choke utilisé.
- Vérifiez que l'arme est en bon état de fonctionnement avant de tirer.
- Suivez les recommandations de distance de tir selon le type de choke (voir tableau cidessous).

| Type de Choke | YARDAGE EN PLOMB | YARDAGE EN ACIER | TAILLE DE CARTOUCHE | |||| | CR/IC | 520 | 1530 |  
TOUT | | MR/MOD | 2035 | 2545 | BB10 | | LR/FULL | 3045 | 40+ | BB10 |

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les tubes de choke avec les déchets ménagers.
- Consultez les directives locales concernant le recyclage ou l'élimination des produits en métal.
- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de conserver une preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de retour.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation des tubes de choke CORE pour Browning Invector Plus. Merci de choisir notre produit et de respecter ces consignes de sécurité.

# **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](http://www.brownells.fr)