

# Arrache-balle à collet - Collet pour extracteur de balles 8MM

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Pincés & Marteaux à Inertie](#)

Ce tire-bullet de type collet de RCBS vous permettra de retirer les projectiles chemisés de calibre .17 à 50 avec le collet approprié (commande des collets séparément dans le tableau) installé dans le corps du tire-bullet. Le tire-bullet peut être utilisé sur n'importe quelle presse de rechargement à simple étape 7/8-14. RCBS indique que les collets n'endommagent pas les projectiles chemisés. Non destiné aux munitions à percussion annulaire.



## Caractéristiques

- Nom: [Collet pour extracteur de balles 8MM](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001757
- N° fabr.: 9428
- Calibre: 8 mm (.323)
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 076683094285

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU TIREBULLET COLLET RCBS 8MM](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU TIREBULLET COLLET RCBS 8MM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TIREBULLET COLLET RCBS 8MM. Ce produit est conçu pour retirer en toute sécurité les projectiles chemisés de calibre .17 à 50 lorsqu'il est utilisé avec le collet approprié. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le tirebullet et les collets pour tout dommage avant utilisation.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues comme spécifié dans la description du produit.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le tirebullet pour les munitions à percussion annulaire.
- Assurez-vous que le collet correct est installé pour le calibre du projectile à retirer.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Utilisez le tirebullet dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées.
- Gardez vos mains éloignées du mécanisme de tirage pendant l'opération pour éviter les blessures.
- Ne dépassez pas la limite de calibre maximale spécifiée pour ce produit.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris le tirebullet, le collet approprié et une presse de rechargement à simple étape.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé.

### 2. Installation :

- Sélectionnez le collet approprié pour le calibre de la balle que vous allez utiliser.
- Installez le collet dans le corps du tirebullet selon les instructions du fabricant.
- Fixez le tirebullet à votre presse de rechargement à simple étape 7/814.

### 3. Utilisation du TireBullet :

- Placez la balle à retirer dans le collet.
- Assurez-vous que la balle est correctement et solidement maintenue dans le collet.
- Actionnez la presse de rechargement pour retirer la balle de la douille.
- Après le retrait, inspectez la balle et le collet pour tout signe de dommage.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez le tirebullet et le collet après chaque utilisation pour maintenir leur fonctionnalité.

- Rangez le tirebullet et les collets dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Débarrassez-vous de tout composant endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les composants en métal et en plastique.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le TIREBULLET COLLET RCBS 8MM, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou sur leur site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre TIREBULLET COLLET RCBS 8MM. Merci de donner la priorité à la 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)