

# Arrache-balle à collet - Collet pour extracteur de balle calibre .50

[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 balle calibre .50](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001765
- N° fabr.: 9445
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683094452

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE TIREBULLET COLLET RCBS 50 CALIBER](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE TIREBULLET COLLET RCBS 50 CALIBER

## Introduction

Merci d'avoir acheté le TIREBULLET COLLET RCBS 50 CALIBER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre tirebullet. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que le tirebullet est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le tirebullet hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le tirebullet avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Ne pas utiliser le tirebullet à d'autres fins que celles pour lesquelles il est prévu.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Pas pour les munitions à percussion annulaire** : Ce tirebullet est conçu uniquement pour une utilisation avec des munitions à percussion centrale. N'essayez pas de l'utiliser avec des cartouches à percussion annulaire.
- **Collets de Calibre Correct** : Assurez-vous d'utiliser le collet approprié pour le calibre de la balle que vous retirez. Les collets doivent être commandés séparément.
- **Ne Pas Forcer** : Si la balle ne se libère pas facilement, ne forcez pas le tirebullet. Cela pourrait endommager la balle ou le tirebullet lui-même.
- **Porter un Équipement de Protection** : Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation du tirebullet pour vous protéger contre d'éventuels débris.
- **Environnement de Travail Sûr** : Travaillez dans un espace bien ventilé, sans distractions, et maintenez un espace de travail propre pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélectionner le Collet Correct :

- Choisissez le collet approprié pour le calibre de la balle avec laquelle vous travaillez (de .17 calibre à 50 calibre).
- Assurez-vous que le collet est compatible avec le corps du tirebullet.

### 2. Installer le Collet :

- Insérez le collet sélectionné dans le corps du tirebullet de manière sécurisée.
- Assurez-vous qu'il est correctement en place et verrouillé.

### 3. Configurer la Presse de Rechargement :

- Montez le tirebullet sur n'importe quelle presse de rechargement à simple étape 7/814.
- Assurez-vous que la presse est stable et solidement fixée.

### 4. Charger la Balle :

- Placez la cartouche avec la balle dans le collet.
- Assurez-vous que la balle est positionnée correctement pour le retrait.

## **5. Retirer la Balle :**

- Actionnez la presse de rechargement pour retirer la balle.
- Surveillez le processus de près pour garantir une opération sûre.

## **6. Inspection PostUtilisation :**

- Après utilisation, inspectez le tirebullet pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez le tirebullet dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez toute pièce endommagée ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le tirebullet dans les déchets ménagers réguliers s'il est encore fonctionnel. Envisagez de le donner ou de le recycler si cela est approprié.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant le TIREBULLET COLLET RCBS 50 CALIBER, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)