

# Arrache-balle à collet - Collet pour extracteur de balles calibre 20

[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 calibre 20](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001831
- N° fabr.: 9438
- Calibre: 20 Caliber (.204)
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683094384

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le COLLET TIREBULLET RCBS 20 CALIBRE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le COLLET TIREBULLET RCBS 20 CALIBRE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le COLLET TIREBULLET RCBS 20 CALIBRE. Ce produit est conçu pour retirer en toute sécurité et efficacement les projectiles chemisés de calibre .17 à .50 avec le collet approprié installé. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sécurisée et se conformer au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de bien connaître le fonctionnement de votre presse de rechargement avant d'utiliser le tirebullet.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des munitions et de l'équipement de rechargement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez ce produit dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le tirebullet pour les munitions à percussion annulaire ou tout autre type de munitions non spécifié pour une utilisation avec ce produit.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits ou les mises à jour de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous toujours que le tirebullet est solidement fixé à la presse de rechargement avant utilisation.
- Vérifiez que vous avez le bon collet pour le calibre du projectile que vous souhaitez retirer.
- N'utilisez pas une force excessive lors de l'utilisation du tirebullet, car cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Inspectez le tirebullet et le collet pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Si le tirebullet ne fonctionne pas comme prévu, arrêtez immédiatement son utilisation et consultez le fabricant.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le tirebullet, le collet approprié et votre presse de rechargement.
- Assurez-vous que la presse de rechargement est débranchée ou dans une position sûre.

### 2. Installation du Collet :

- Sélectionnez le collet correct pour le calibre de projectile avec lequel vous travaillez.
- Insérez le collet dans le corps du tirebullet, en vous assurant qu'il est bien en place.

### 3. Fixation du TireBullet à la Presse :

- Fixez solidement le tirebullet à la presse de rechargement à simple étape 7/814.
- Assurez-vous que le tirebullet est bien serré et stable avant de continuer.

### 4. Utilisation du TireBullet :

- Placez la cartouche que vous souhaitez retirer dans le collet.
- Faites fonctionner la presse de rechargement selon ses instructions, en appliquant une pression constante pour retirer le projectile de la cartouche.
- Une fois le projectile retiré, relâchez soigneusement la pression et retirez le boîtier de cartouche du collet.

#### **5. Entretien PostUtilisation :**

- Nettoyez le tirebullet et le collet après chaque utilisation pour maintenir leur fonctionnalité.
- Rangez le tirebullet et les collets dans un endroit sécurisé.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tout collet et tirebullet endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les munitions ou les composants dans les déchets ordinaires. Suivez les directives locales pour les matériaux dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le COLLET TIREBULLET RCBS 20 CALIBRE, veuillez vous référer au site web du fabricant ou au service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre COLLET TIREBULLET RCBS 20 CALIBRE. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# 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)