

# BULLET PULLER W/O COLLET - RCBS BULLET PULLER W/O COLLET

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

Ce tire-balle de type collet de RCBS permet de retirer les balles chemisées de .17 calibre à 50 calibre avec le collet approprié (commandez les collets séparément dans le tableau) installé dans le corps du tire-balle. Le tire-balle peut être utilisé sur n'importe quel presse de rechargement à simple étape 7/8-14. RCBS affirme que les collets n'endommagent pas les balles chemisées. Non destiné aux munitions à percussion annulaire. Nécessite l'achat séparé de collets spécifiques au calibre.



## Caractéristiques

- Nom: [RCBS BULLET PULLER W/O COLLET](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749003249
- N° fabr.: 9440
- Calibre: Universel
- Poids du colis: 0.635kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 076683094407

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TireBalle RCBS sans Collet](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TireBalle RCBS sans Collet

## Introduction

Merci d'avoir choisi le tireballe RCBS sans collet. Cet outil est conçu pour retirer en toute sécurité les balles chemisées de divers calibres. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le tireballe.
- Ne laissez pas cet outil à la portée des enfants.
- Utilisez le tireballe uniquement avec des munitions appropriées et conformes aux spécifications.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne tentez pas de modifier le tireballe ou de l'utiliser à d'autres fins que celles prévues.
- En cas de doute sur la sécurité de l'outil ou de son utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du tireballe.
- Assurezvous que l'outil est correctement installé sur la presse de recharge avant de l'utiliser.
- Ne forcez pas le tireballe si vous rencontrez une résistance. Cela pourrait endommager l'outil ou provoquer un accident.
- Évitez de travailler dans des conditions d'éclairage insuffisant.
- Gardez votre espace de travail propre et dégagé pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du TireBalle:

- Fixez le tireballe sur votre presse de recharge à simple étape 7/814.
- Assurezvous qu'il est bien en place et stable avant de commencer.

### 2. Utilisation du TireBalle:

- Sélectionnez le collet approprié pour le calibre de la balle que vous souhaitez retirer (collets vendus séparément).
- Insérez la balle dans le corps du tireballe avec le collet installé.
- Actionnez la presse pour retirer la balle. Si vous rencontrez une résistance, arrêtez immédiatement et vérifiez l'outil.
- Une fois la balle retirée, inspectez le collet pour tout dommage avant de l'utiliser à nouveau.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le tireballe avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements de recharge.
- Si l'outil est endommagé, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur la mise au rebut sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE.

Merci de respecter ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du tireballe RCBS sans collet.

# 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)