

# Arrache-balle à collet - Collet pour extracteur de balles calibre .40

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Pinces & 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 recharge 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 .40](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001760
- N° fabr.: 9432
- Calibre: 40/10 mm (.400-.401)
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 076683094322

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- BULLET PULLER COLLET RCBS 40 CALIBER Guide de Sécurité
- À propos de nous

# BULLET PULLER COLLET RCBS 40 CALIBER Guide de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi le collet tirebullet RCBS pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le tirebullet.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour une utilisation sûre.
- Assurezvous que le tirebullet est utilisé dans un endroit bien ventilé.
- Gardez le tirebullet et ses composants hors de portée des enfants.
- Inspectez régulièrement le tirebullet pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser le tirebullet à d'autres fins que celles prévues.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le collet approprié pour le calibre de la balle à retirer (de calibre .17 à .50).
- Assurezvous que le collet est correctement installé dans le corps du tirebullet avant utilisation.
- Ne tentez pas de retirer des munitions à percussion annulaire avec ce tirebullet.
- Évitez de placer vos mains ou toute autre partie du corps près du tirebullet pendant l'opération.
- Ne dépassiez pas la pression recommandée lors de l'utilisation du tirebullet pour éviter des dommages ou des accidents.
- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Collet :

- Sélectionnez le collet approprié pour le calibre de la balle avec laquelle vous travaillez.
- Retirez le corps du tirebullet de la presse de rechargement.
- Insérez le collet sélectionné dans le corps du tirebullet jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

### 2. Utilisation du TireBullet :

- Placez la balle à retirer dans le collet.
- Refitez le corps du tirebullet à la presse de rechargement à simple étape 7/814.
- Tenez fermement la poignée de la presse et appliquez une pression constante pour retirer la balle de la cartouche.
- Une fois la balle retirée, dégagiez soigneusement le collet de la balle.

### 3. Entretien Après Utilisation :

- Nettoyez le tirebullet et le collet après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le tirebullet et les collets dans un endroit sûr et sec.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout composant endommagé ou usé du tirebullet conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le tirebullet dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les sites d'élimination des déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation du collet tirebullet RCBS, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit. De plus, vous pouvez consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits et les rappels.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation du collet tirebullet RCBS. Votre attention à ces directives contribue à garantir une expérience de rechargement sûre.

# 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)