

# Bagues de recalibrage du collet en acier - Bague de collet en acier .287

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

## Impossible de charger avec les dies RCBS GMM sans l'un d'eux

Les douilles de col en acier RCBS sont interchangeables, permettant au reloader de choisir une douille qui offre la bonne quantité de tension sur la balle lors de l'utilisation des dies de dimensionnement RCBS Gold Medal Match. L'utilisation d'une douille de col en acier parfaitement ajustée réduit le durcissement de laiton du col de l'étui, prolongeant la durée de vie de l'étui et contribuant à améliorer la précision. Auto-centrage pour un alignement correct avec le col de l'étui. Pour de meilleurs résultats, il est recommandé d'utiliser du laiton haut de gamme avec des épaisseurs de col cohérentes. Les douilles sont livrées "dans le blanc" - acier nu - donc une lubrification traditionnelle de l'étui est nécessaire. À utiliser UNIQUEMENT avec les dies de dimensionnement RCBS Gold Medal Match. RCBS recommande d'avoir des douilles de col d'une à deux tailles au-dessus et en dessous de votre diamètre cible (voir la note ci-dessous). Les douilles de col en acier RCBS sont un petit mais élément essentiel pour charger des munitions extrêmement cohérentes avec vos dies de dimensionnement Gold Medal Match. Astuce Brownells Gun Tech™ : Il y a deux façons de sélectionner les douilles de col en acier dont vous avez besoin : (1) Mesurez le diamètre extérieur du col de votre cartouche chargée et soustrayez .002" à .003". Cela permet d'avoir environ .001" de laiton qui se rétracte pour une tension correcte du col. (2) Vous pouvez également mesurer l'épaisseur de la paroi du col de votre étui, multiplier par deux, ajouter le diamètre de votre balle et soustraire .002" à .003".



## Caractéristiques

- Nom: [Bague de collet en acier .287](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749014076
- N° fabr.: 81602
- Diamètre: .287
- Poids du colis: 0.007kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683816023

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les douilles de col en acier RCBS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les douilles de col en acier RCBS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les douilles de col en acier RCBS. Ces douilles sont conçues pour améliorer votre expérience de rechargement en fournissant une tension de col précise, ce qui peut améliorer la précision et la longévité de vos munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les lignes directrices et instructions de sécurité fournies dans ce guide.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Manipulez toujours les douilles avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que votre équipement de rechargement est en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Gardez les douilles hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez les douilles uniquement avec les dies de dimensionnement RCBS Gold Medal comme prévu.
- Assurez-vous que le laiton utilisé est de haute qualité et présente une épaisseur de col cohérente pour des résultats optimaux.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors du rechargement pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'installation ou du retrait des douilles pour éviter d'endommager les pièces.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer les douilles de quelque manière que ce soit.
- Si vous rencontrez des problèmes pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez la documentation du produit ou demandez de l'aide à un professionnel.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Sélection de la bonne douille :

- Mesurez le diamètre extérieur du col de votre cartouche chargée.
- Soustrayez .002" à .003" pour déterminer la taille de douille appropriée.
- Alternativement, mesurez l'épaisseur de la paroi du col de votre étui, multipliez par deux, ajoutez le diamètre de votre balle et soustrayez .002" à .003".

### 2. Installation :

- Assurez-vous que votre die de dimensionnement RCBS Gold Medal est propre et exempt de débris.
- Insérez la douille en acier sélectionnée dans le die jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.
- Vérifiez que la douille est correctement alignée avant de continuer.

### 3. Utilisation :

- Placez l'étui dans le die de dimensionnement et appliquez une pression constante pour redimensionner le col.
- Surveillez la tension sur la balle pour vous assurer qu'elle se situe dans des limites acceptables.
- Après le redimensionnement, inspectez l'étui pour tout signe de dommage ou de déformation.

#### **4. Entretien :**

- Nettoyez les douilles après utilisation pour éviter la corrosion ou l'accumulation de débris.
- Rangez les douilles dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

### **Instructions de mise au rebut**

- Éliminez toute douille endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Si les douilles sont encore fonctionnelles mais ne sont plus nécessaires, envisagez de les recycler ou de les donner à un club de tir local ou à un groupe de rechargement.

### **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des douilles de col en acier RCBS, veuillez vous référer au manuel du produit ou contacter votre distributeur local.

# 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)