

# Bagues de recalibrage du collet en acier - Bague de collet en acier .291

[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 .291](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749014084
- N° fabr.: 81606
- Diamètre: .291
- Diamètre (culasse): -
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 53mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683816061

## 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 pour une meilleure précision. Ce guide contient des informations de sécurité importantes et des instructions pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'utiliser ce produit en suivant toutes les instructions fournies.
- Soyez conscient que ce produit est destiné à être utilisé uniquement avec les dies de dimensionnement RCBS Gold Medal Match.
- Manipulez toujours les équipements et composants de rechargement avec soin pour éviter les accidents.
- Gardez tous les outils et composants de rechargement hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits et les mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de sécurité appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors du rechargement.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour la taille des douilles de col.
- Assurez-vous que votre zone de travail est propre, organisée et bien éclairée.
- Utilisez uniquement du laiton de haute qualité avec une épaisseur de col cohérente pour de meilleurs résultats.
- Évitez d'utiliser des douilles qui montrent des signes d'usure ou de dommage.
- N'utilisez jamais les douilles à d'autres fins que celles prévues.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection de la Douille Correcte :

- Mesurez le diamètre extérieur du col de votre cartouche chargée et soustrayez .002" à .003" pour obtenir une tension de col 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 Match est propre et exempt de débris.
- Insérez la douille de col en acier sélectionnée dans le die de dimensionnement selon les instructions du fabricant.
- Sécurisez la douille en place, en vous assurant qu'elle est correctement positionnée.

### 3. Utilisation :

- Lubrifiez les étuis avec un lubrifiant traditionnel avant le dimensionnement.
- Introduisez l'étui dans le die de dimensionnement avec la douille installée.

- Suivez les procédures standard de rechargement pour assurer un dimensionnement et une tension de col appropriés.

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

- Nettoyez régulièrement les douilles pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez les douilles dans un endroit sec pour éviter la rouille et les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Débarrassez-vous de toute douille endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible. Vérifiez auprès de votre autorité locale de gestion des déchets pour les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour plus d'informations ou des questions de sécurité, veuillez vous référer au point de contact de l'UE pour la sécurité des produits.

En suivant ces directives, vous pouvez vous assurer que votre utilisation des douilles de col en acier RCBS est sûre et efficace. Merci de votre engagement envers des pratiques de rechargement sûres.

# 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)