

STEEL NECK SIZING BUSHINGS - RCBS 0.234" STEEL NECK SIZING BUSHING

[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. 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: [RCBS 0.234" STEEL NECK SIZING BUSHING](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 100060262
- N° fabr.: 81549
- Diamètre: .234
- Diamètre (culasse): -
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683815491

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

Les douilles de col en acier RCBS sont conçues pour améliorer la précision lors du rechargement de munitions. Cependant, comme tout produit, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide fournit des instructions claires et des conseils pour éviter les risques associés à l'utilisation de ces douilles.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état des douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les douilles à la portée des enfants.
- Si vous constatez des problèmes ou des défauts, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les douilles de col en acier RCBS avec les dies de dimensionnement RCBS Gold Medal Match.
- Mesurez correctement le diamètre extérieur du col de votre cartouche chargée avant de choisir la douille.
- Ne lubrifiez pas les douilles avec des produits inappropriés; utilisez uniquement une lubrification traditionnelle recommandée.
- Évitez de forcer les douilles lors de l'installation ou du retrait; cela peut endommager le matériel.
- Portez des lunettes de protection lors de la manipulation et du rechargement pour éviter les blessures aux yeux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Mesurer le Col:** Mesurez le diamètre extérieur du col de votre cartouche chargée et soustrayez .002" à .003" pour obtenir la bonne taille de douille.
2. **Sélection de la Douille:** Choisissez une douille qui offre la bonne tension sur la balle. Il est recommandé d'avoir des douilles de col d'une à deux tailles audessus et en dessous de votre diamètre cible.
3. **Installation:**
 - Assurez-vous que la douille est propre et exempte de débris avant de l'installer.
 - Alignez correctement la douille avec le col de l'étui pour un autocentrage optimal.
 - Appliquez une lubrification traditionnelle sur l'étui pour éviter le durcissement du laiton.
4. **Utilisation:**
 - Utilisez les douilles de col en acier uniquement pour le rechargement de munitions.
 - Suivez les recommandations concernant l'utilisation de laiton haut de gamme avec des épaisseurs de col cohérentes.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les douilles usées dans la nature.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des métaux.
- Si les douilles sont endommagées, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des instructions sur la manière de les éliminer correctement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur les plateformes de sécurité des produits de l'UE. Il est important de signaler tout produit dangereux ou accident à l'autorité compétente.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des douilles de col en acier RCBS. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels via la plateforme de sécurité de l'UE.

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