

# 7MM BR GOLD MEDAL MATCH BUSHING NECK DIE SET - RCBS 7MM BR BUSHING NECK DIE SET

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

La série 7mm BR Gold Medal Match comprend les meilleurs dies de rechargement fabriqués par RCBS. L'ensemble de dies à bushing de col comprend le die de redimensionnement du col, qui ne redimensionne que le col de l'étui, et un die de placement. Ce die à bushing de col à diamètre interchangeable est utilisé depuis des années par les tireurs de benchrest et de précision à longue distance. Il permet aux rechargeurs de régler précisément la tension sur la balle, réduisant ainsi le durcissement du laiton du col de l'étui, prolongeant la durée de vie de l'étui et augmentant la précision. Cependant, pour bénéficier de ces avantages, il est nécessaire d'utiliser du laiton haut de gamme avec des épaisseurs de col cohérentes. Les bushings de col (vendus séparément) sont disponibles par incrément de .001 pouce, allant de .189 pouce à .365 pouce. Remarque : Les bushings de col ne sont pas inclus.



## Caractéristiques

- Nom: [RCBS 7MM BR BUSHING NECK DIE SET](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 100060118
- N° fabr.: 34106
- Cartouche: 7 mm BR (Benchrest) Remington
- Type d'Outil: Bushing Neck Die Set
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683341068

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Bushing de Col RCBS 7MM BR GOLD MEDAL MATCH](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies à Bushing de Col RCBS 7MM BR GOLD MEDAL MATCH

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour l'ensemble de dies à bushing de col RCBS 7MM BR Gold Medal Match. Ce document a pour but de vous informer sur les bonnes pratiques de sécurité lors de l'utilisation de ce produit, conformément aux directives de sécurité générale des produits de l'UE (GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des équipements de recharge.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez des outils de recharge.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter des blessures aux mains.
- Ne rechargez pas dans des zones mal éclairées ou encombrées.
- Ne laissez jamais le matériel de recharge sans surveillance pendant son utilisation.
- Assurezvous que l'espace de travail est bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées ou de poussières nocives.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Lisez attentivement le manuel d'utilisation avant de commencer l'installation.
- Assurezvous que votre presse de recharge est correctement installée et sécurisée.
- Fixez le die de redimensionnement du col à la presse en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifiez que le die de placement est correctement installé avant de commencer le recharge.

### Utilisation

- Avant de commencer, vérifiez que tous les outils et matériaux nécessaires sont à portée de main.
- Utilisez uniquement des douilles de haute qualité avec des épaisseurs de col cohérentes.
- Sélectionnez le bon bushing de col en fonction de votre besoin, en vous assurant qu'il est bien ajusté.
- Réglez la tension sur la balle avec précaution pour éviter le durcissement du laiton du col de l'étui.
- Après chaque utilisation, nettoyez soigneusement les dies et rangezles dans un endroit sec.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les déchets de recharge dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des matériaux de recharge.
- Apportez les résidus de recharge et les matériaux usés à un centre de recyclage ou de traitement des déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de l'ensemble de dies à bushing de col RCBS 7MM BR Gold Medal Match. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)