

# Matrices de recalibrage du collet - Matrice de recalibrage du col 223 REM

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

Les dies de redimensionnement de col Redding ne redimensionnent que les cols de vos étuis à col de bouteille pour prolonger la durée de vie du laiton et améliorer la précision. Il est important de ne jamais interchanger les étuis tirés entre les fusils, car les dies de redimensionnement de col ne redimensionnent ni l'épaule ni le corps. Idéal pour les cartouches utilisées dans les fusils à verrou. Tous les dies sont fabriqués à partir des meilleurs aciers alliés disponibles et usinés sur des tours Hardinge Super-Précision capables de maintenir les tolérances les plus strictes de l'industrie. Traitement thermique dans des fours à atmosphère contrôlée et polissage à la main pour un fonctionnement fluide et sans défaut, ces dies maintiendront les tolérances et dureront toute une vie. Inspectés et nettoyés par ultrasons avant l'emballage.



## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage du col 223 REM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749004272
- N° fabr.: 81111
- Cartouche: 223 Remington
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760811111

## Détails de l'article

Fabriqués au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 223 Rem](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement de Col Redding 223 Rem

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Redimensionnement de Col Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour assurer l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que tout l'équipement de rechargement est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de l'équipement et des matériaux de rechargement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez tous les composants de rechargement, y compris les dies, dans un endroit sécurisé hors de portée des enfants.
- Inspectez régulièrement l'équipement pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le Die de Redimensionnement de Col Redding uniquement avec des cartouches .223 Remington.
- Ne changez pas les étuis tirés entre différents fusils, car cela peut entraîner des conditions dangereuses.
- Assurez-vous que le die est correctement monté dans la presse de rechargement avant utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du redimensionnement des étuis, car cela peut endommager le die ou les étuis.
- Soyez conscient du potentiel de copeaux de laiton et de débris pendant le processus de redimensionnement ; nettoyez la zone par la suite.
- Ne utilisez pas le die s'il est endommagé ou si vous remarquez des irrégularités pendant son fonctionnement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est propre et exempte de débris.
- Insérez le Die de Redimensionnement de Col Redding dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Serrez le die de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos étuis .223 Remington tirés en les nettoyant soigneusement.
- Lubrifiez légèrement les cols des étuis à l'aide d'un lubrifiant approprié pour éviter qu'ils ne collent.
- Placez un étui dans le support de douille de la presse de rechargement.
- Actionnez la presse pour redimensionner le col de l'étui, en veillant à appliquer une pression lisse et uniforme.
- Retirez l'étui redimensionné et inspectez-le pour détecter d'éventuels défauts ou irrégularités.
- Répétez le processus pour tous les étuis selon vos besoins.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tout die endommagé ou usé de manière responsable, en suivant les règlements locaux sur le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas les matériaux de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Suivez les directives locales pour l'élimination des matériaux dangereux, le cas échéant.

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

Pour des questions ou des préoccupations concernant le Die de Redimensionnement de Col Redding, veuillez vous référer au site web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

# 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)