

# SEATER DIES - REDDING SEATER DIE 223 REMINGTON

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

Le die de siège Redding comprend un guide de balle, un anneau de sertissage intégré et le bon plug de siège. 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. Traités thermiquement dans des fours à atmosphère contrôlée et polis à la main pour un fonctionnement lisse et sans défaut, ces dies conserveront leurs tolérances et dureront toute une vie. Inspectés et nettoyés par ultrasons avant l'emballage.



## Caractéristiques

- Nom: [REDDING SEATER DIE 223 REMINGTON](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749004105
- N° fabr.: 92111
- Cartouche: 223 Remington
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760921117

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SEATER DIES REDDING SEATER DIE 223 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le SEATER DIES REDDING SEATER DIE 223 REMINGTON

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège Redding pour 223 Remington. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre die. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que toutes les précautions de sécurité sont suivies lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
- Rangez le die dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants et des animaux.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de matériaux de rechargement.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargement de munitions, y compris le risque de blessure dû à une manipulation incorrecte et le risque d'explosion dû à des pratiques de chargement incorrectes.
- Inspectez régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et le stockage des munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le die de siège Redding avec des cartouches compatibles (223 Remington).
- Ne dépassiez pas les données de charge recommandées fournies par des manuels de rechargement réputés.
- Assurezvous que le die est correctement fixé à votre presse de rechargement avant utilisation.
- Évitez les distractions pendant le rechargement pour maintenir votre concentration.
- Ne tentez pas de modifier le die ou l'un de ses composants.
- Si vous remarquez des bruits inhabituels ou des dysfonctionnements lors de l'utilisation du die, arrêtez immédiatement et inspectez l'équipement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est propre et exempte de débris.
- Fixez solidement le die de siège Redding à la presse, en suivant les instructions du fabricant.
- Ajustez le die à la profondeur souhaitée pour le siège des balles selon vos besoins spécifiques.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos étuis de cartouches en les nettoyant et en les inspectant pour détecter d'éventuels défauts.
- Placez une balle dans le col de l'étui et insérez l'étui dans le die.
- Actionnez la presse de rechargement pour enfoncer la balle à la profondeur désirée.
- Après le siège, retirez la cartouche terminée et inspectezla pour un bon siège et sertissage.
- Répétez le processus pour d'autres cartouches, en veillant à surveiller la cohérence.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout matériau de rechargement inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ordinaires ; renseignezvous auprès des autorités locales sur les méthodes d'élimination appropriées pour les outils et composants en métal.
- Assurezvous que tous les déchets sont éliminés en toute sécurité pour éviter la contamination de l'environnement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du die de siège Redding, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Ils peuvent fournir des informations et un soutien supplémentaires si nécessaire.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. En suivant ces instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et réussie avec votre die de siège Redding.

# 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)