

# **COMPETITION SEATER DIES - REDDING 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE**

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

Nous pensons que le Redding Competition Bullet Seater est le meilleur siège de balle 7/8-14 sur le marché aujourd'hui. L'usinage est précis et la chambre coulissante est la plus fluide que nous ayons jamais expérimentée dans un siège. Ce die réglable au micromètre est calibré par incrément de .001"" pour des ajustements de profondeur de siège précis et est infiniment ajustable (sans clics). Il dispose également d'une fonction de réglage à zéro qui vous permet de remettre le micromètre à votre profondeur de siège préférée. Vendu séparément ou en tant que partie d'un ensemble. Également disponible pour les cartouches de pistolet et à paroi droite.



## **Caractéristiques**

- Nom: [REDDING 7MM REMINGTON SAUM BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007701
- N° fabr.: 55280
- Cartouche: 7 mm SAUM (Remington SA Ultra Mag)
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760552809

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le die de siège de balle Redding 7mm Remington SAUM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le die de siège de balle Redding 7mm Remington SAUM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège de balle Redding Competition pour vos besoins de recharge. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre de votre die de siège de balle. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation pour vous familiariser avec les précautions de sécurité et les instructions d'utilisation.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous que ce produit est utilisé uniquement à des fins prévues en tant que die de siège de balle pour les cartouches 7mm Remington SAUM.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation d'équipements de recharge.
- Gardez le die de siège de balle et tous les composants de recharge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le recharge des munitions.
- Rangez le die dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter tout accès non autorisé.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Avant d'utiliser le die, assurezvous que votre presse de recharge est solidement montée et stable.
- Vérifiez toujours les spécifications de la cartouche pour vous assurer de la compatibilité avec le die.
- Évitez de trop serrer le die dans la presse, ce qui pourrait entraîner des dommages ou des dysfonctionnements.
- Utilisez la fonction d'ajustement micrométrique avec précaution pour éviter une profondeur de siège incorrecte, ce qui peut affecter les performances des munitions.
- Faites attention aux bords tranchants du die et des autres composants de recharge.
- Maintenez un espace de travail propre pour minimiser le risque d'accidents.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

- Préparez la presse de recharge** : Assurezvous que votre presse de recharge est propre et solidement fixée à une surface stable.
- Insérez le die** :
  - Vissez le die Redding Competition Seater dans la presse de recharge en effectuant un mouvement dans le sens des aiguilles d'une montre.
  - Ne serrez pas trop ; il suffit de le mettre en place.
- Définissez la profondeur de siège** :
  - Utilisez l'ajustement micrométrique pour définir la profondeur de siège souhaitée.
  - Assurezvous de remettre à zéro le micromètre si nécessaire.

### Utilisation

- Préparez le boîtier de cartouche** : Assurezvous que le boîtier de cartouche est propre et correctement dimensionné pour le 7mm Remington SAUM.
- Insérez la balle** : Placez la balle dans l'embouchure du boîtier.
- Siégez la balle** :
  - Tirez lentement sur la poignée de la presse de recharge pour siéger la balle.
  - Surveillez la profondeur de siège à l'aide du micromètre pour garantir la précision.
- Inspectez la cartouche finie** : Vérifiez que la balle est bien en place à la bonne profondeur et que la cartouche est exempte de défauts.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez de tous les composants défectueux ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die ou les pièces métalliques dans les déchets ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont éliminés de manière responsable.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les dies de siège de balle Redding Competition ou les demandes de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

En suivant ces directives, vous contribuez à une expérience de rechargement plus sûre. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement de munitions. Merci de votre attention à ces importantes instructions de 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)