

# **Matrices d'assise de compétition - 7MM-08 REMINGTON matrice d'assise de balle**

[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: [7MM-08 REMINGTON matrice d'assise de balle](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007439
- N° fabr.: 55139
- Cartouche: 7 mm - 08 Remington
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760551390

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Redding Competition Seater Dies 7mm08 Remington](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Redding Competition Seater Dies 7mm08 Remington

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Redding Competition Bullet Seater pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le die.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le bullet seater conformément aux instructions du fabricant.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre, organisé et exempt de distractions pendant le rechargement.
- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger des dangers potentiels.
- Gardez le bullet seater et tous les matériaux de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le bullet seater pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez tous les composants de rechargement, y compris la poudre et les amorces, avec soin pour éviter une ignition accidentelle.
- Utilisez uniquement les composants de calibre correct spécifiés pour le Redding Competition Bullet Seater.
- Évitez de trop serrer le die, car cela peut causer des dommages ou un dysfonctionnement.
- Ne pas utiliser le die à d'autres fins que le siège de balle.
- Assurezvous que le réglage du micromètre est correctement fixé avant utilisation pour éviter des changements accidentels pendant l'opération.
- Si vous ressentez une résistance inhabituelle lors de l'utilisation du die, arrêtez immédiatement et inspectez pour détecter des obstructions ou des dommages.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Nettoyez le presse où le die sera installé pour garantir un bon ajustement.
- Vissez le Redding Competition Bullet Seater dans le presse de rechargement, en vous assurant qu'il est bien sécurisé.
- Ajustez la hauteur du die en fonction de votre configuration de rechargement spécifique.

### 2. Utilisation :

- Réglez le micromètre à la profondeur de siège souhaitée. Le die est calibré par incrément de .001" pour des ajustements précis.
- Insérez la balle dans le die et assurezvous qu'elle est correctement alignée.
- Tirez sur la poignée du presse pour enfoncer la balle dans la douille.
- Après le siège, vérifiez la profondeur de la balle à l'aide d'un pied à coulisse pour vous assurer qu'elle répond à vos spécifications.
- Si nécessaire, ajustez le micromètre et répétez le processus de siège jusqu'à ce que la profondeur

souhaitée soit atteinte.

## Instructions d'Élimination

- Disposez de tous les composants de rechargement non utilisés ou périmés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le bullet seater dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales les méthodes d'élimination appropriées pour les composants métalliques.
- Assurez-vous que tout l'équipement de sécurité et de protection est éliminé selon les directives de sécurité.

## Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Redding Competition Bullet Seater, veuillez consulter le site officiel de Redding ou votre point d'achat pour obtenir une assistance et un support supplémentaires.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre Redding Competition Bullet Seater. Merci d'avoir choisi les produits 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)