

# **COMPETITION SEATER DIES - REDDING 6.5X47MM LAPUA 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 6.5X47MM LAPUA BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007987
- N° fabr.: 55479
- Cartouche: 6.5 x 47 mm Lapua
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760554797

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le die de siège Redding Competition](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le die de siège Redding Competition

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de siège Redding Competition pour vos besoins de rechargement. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir une opération sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le die.

## Directives de sécurité générales

- Manipulez toujours l'équipement de rechargement avec soin et suivez les protocoles de sécurité.
- Assurez-vous d'être dans un endroit bien ventilé pendant le rechargement.
- Gardez l'aire de travail propre et dégagée d'obstructions.
- Rangez tous les composants, y compris le die, dans un endroit sûr et sécurisé, hors de portée des enfants.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'équipement de rechargement.
- Soyez conscient des spécifications de la cartouche spécifique et assurez-vous de leur compatibilité avec votre arme à feu.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez uniquement les cartouches recommandées pour le die de siège Redding Competition (6.5 x 47 mm Lapua).
- Ne dépassez pas les recommandations de charge maximale fournies par votre manuel de rechargement.
- Évitez les distractions pendant le rechargement pour maintenir votre concentration et votre précision.
- N'utilisez jamais le die à d'autres fins que son utilisation prévue.
- Assurez-vous que le réglage du micromètre est correctement verrouillé avant l'opération pour éviter les changements accidentels de profondeur de siège.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est compatible avec les dies 7/814.
- Insérez le die de siège Redding Competition dans la presse et serrez-le fermement.
- Ajustez le die à la hauteur souhaitée en fonction de vos spécifications de rechargement.

### 2. Réglage du micromètre

- Réglez le micromètre à votre profondeur de siège préférée.
- Utilisez la fonction de réglage à zéro pour calibrer le micromètre à votre profondeur de siège favorite.
- Effectuez des ajustements incrémentiels de .001" pour un siège précis.

### 3. Siège des balles

- Placez une douille dans le portedouille de la presse de rechargement.
- Insérez une balle dans la bouche de la douille.
- Tirez sur le levier de la presse pour enfourcer la balle à la profondeur désirée.
- Répétez le processus pour chaque cartouche, en veillant à la cohérence de la profondeur de siège.

### 4. Entretien après utilisation

- Nettoyez le die après utilisation pour éliminer tout résidu.
- Rangez le die dans son emballage d'origine ou dans un endroit sécurisé pour éviter les dommages.

## **Instructions de mise au rebut**

- Disposez de tout composant endommagé ou usé conformément à la réglementation locale.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez plutôt votre installation de gestion des déchets locale pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question ou assistance concernant le die de siège Redding Competition, veuillez consulter votre détaillant local ou le site Web du fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le die de siège Redding Competition. Merci de votre attention à 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)