

Matrices d'assise de compétition - Matrice d'assise de balle 7MM REMINGTON SAUM

[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 incréments 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: [Matrice d'assise de balle 7MM REMINGTON SAUM](#)
- 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 rechargement. 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

- Assurez-vous 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 rechargement.
- Gardez le die de siège de balle et tous les composants de rechargement 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 rechargement 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, assurez-vous que votre presse de rechargement 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 rechargement.
- Maintenez un espace de travail propre pour minimiser le risque d'accidents.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

Installation

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

Utilisation

1. **Préparez le boîtier de cartouche** : Assurez-vous que le boîtier de cartouche est propre et correctement dimensionné pour le 7mm Remington SAUM.
2. **Insérez la balle** : Placez la balle dans l'embouchure du boîtier.

3. Siégez la balle :

- Tirez lentement sur la poignée de la presse de rechargement pour siéger la balle.
- Surveillez la profondeur de siége à l'aide du micromètre pour garantir la précision.

4. 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 siége 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