

# **Matrices d'enfoncement de balle type chambre - Matrice d'enfoncement de balle 223 REMINGOTN**

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

Le siège de balle de type chambre Wilson est un favori parmi les tireurs de benchrest. Un siège de balle de type chambre contrôle positivement l'alignement de la balle et de l'étui. L'étui et la balle sont complètement capturés par le die avant que la balle ne soit poussée droit dans l'étui par une tige de positionnement ajustée. Ce type de siège de balle fonctionne plus précisément qu'un die de siège de balle conventionnel de 7/8 pouce à 14. C'est l'un des sièges de balle les plus précis jamais fabriqués !



## **Caractéristiques**

- Nom: [Matrice d'enfoncement de balle 223 REMINGOTN](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006096
- N° fabr.: BS22-3RM
- Cartouche: 223 Remington
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 815145021212

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de sécurité pour les CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE
- À propos de nous

# Guide de sécurité pour les CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Ce produit est conçu pour un siège de balle précis, ce qui en fait un choix populaire parmi les tireurs de benchrest. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous d'utiliser le die de siège de balle en suivant toutes les instructions.
- Soyez conscient des risques potentiels associés au rechargeement de munitions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du die.
- Inspectez le die de siège de balle pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Assurezvous que le die est compatible avec votre type de cartouche et de balle spécifique.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération.
- Ne dépassiez pas la profondeur de siège de balle recommandée par le fabricant.
- Évitez les distractions lors de l'utilisation du die pour maintenir votre concentration et votre sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation

- Assurezvous que votre presse de rechargement est solidement fixée et stable.
- Nettoyez le die et la zone de la presse de rechargement avant l'installation.
- Vissez le die de siège de balle dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Serrez fermement, mais ne serrez pas trop pour éviter d'endommager le die.

### 2. Utilisation

- Préparez vos étuis de cartouche et vos balles selon les pratiques standard de rechargement.
- Placez l'étui de cartouche dans le die et assurezvous qu'il est bien positionné.
- Insérez la balle dans l'ouverture de l'étui.
- Ajustez la tige de siège à la profondeur de siège de balle souhaitée.
- Tirez doucement sur le levier de la presse de rechargement pour enfoncer la balle dans l'étui de cartouche.
- Inspectez chaque cartouche terminée pour un bon siège et un bon alignement avant utilisation.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout produit inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour des informations sur les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou aux ressources du service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 223 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# **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)