

# Matrices d'enfoncement de balle type chambre - Matrice de mise en place de balle 6.5X55MM SWEDE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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 de mise en place de balle 6.5X55MM SWEDE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006078
- N° fabr.: BS65-55N
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 815145021700

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE SIÈGE DE BALLE DE TYPE CHAMBRE L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE SIÈGE DE BALLE DE TYPE CHAMBRE L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE. Ce produit est conçu pour un siège de balle de précision et est apprécié des tireurs de benchrest pour sa précision et sa fiabilité. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives de sécurité générales

- Toujours s'assurer que le die de siège de balle est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le die 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 avant utilisation.
- Assurez-vous que vous utilisez le die avec des cartouches compatibles comme spécifié dans la description du produit.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de matériaux de rechargement.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que vous êtes dans un endroit sûr lors de l'utilisation du die.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Identification des dangers :

- Risque de blessure dû à une manipulation incorrecte du die.
- Potentiel d'accidents s'il est utilisé avec des cartouches incompatibles.
- Risque de dommage au die s'il n'est pas entretenu correctement.

### • Instructions pour éviter les dangers :

- Manipulez toujours le die avec soin et suivez les instructions d'installation de près.
- Ne forcez pas la balle dans l'étui de cartouche ; assurez-vous d'un bon alignement avant de la mettre en place.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation du die pour rester concentré sur la tâche.
- Ne pas utiliser le die si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui altèrent votre jugement.

### • Avertissements liés à l'âge :

- Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes d'au moins 18 ans.
- Assurez-vous que les jeunes individus sont supervisés s'ils sont présents lors de l'utilisation de ce produit.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### • Installation :

1. Assurez-vous que la presse de rechargement est solidement fixée et stable.
2. Insérez le die de siège de balle dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.

3. Serrez le die de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

• **Utilisation :**

1. Préparez votre étui de cartouche et votre balle selon les pratiques standard de rechargement.
2. Placez l'étui de cartouche dans le die, en vous assurant d'un bon alignement.
3. Utilisez la tige de siège ajustée pour pousser la balle droit dans l'étui.
4. Vérifiez la profondeur et l'alignement de la mise en place après chaque opération.
5. Répétez le processus pour d'autres cartouches, en veillant à maintenir une technique cohérente pour la précision.

## **Instructions de disposition**

- Éliminez tout matériau de rechargement inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die ou ses composants dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination sûres.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du siège de balle de type chambre L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations applicables pour profiter pleinement des avantages de cet outil de précision.

# 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)