

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6MM PPC BULLET SEATING DIE

[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: [L.E. WILSON 6MM PPC BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006103
- N° fabr.: BS60-PPC
- Cartouche: 6 PPC
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 150mm

## 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 6MM PPC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6MM PPC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6MM PPC. Ce produit est conçu pour un siège de balle précis et est apprécié des tireurs de benchrest pour sa précision et sa fiabilité. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous d'utiliser le siège de balle en suivant toutes les instructions.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargeement de munitions.
- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement les rappels de produits ou les mises à jour de sécurité via la plateforme de Sécurité de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, notamment des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du siège de balle.
- Assurezvous que le siège de balle est compatible avec la cartouche spécifique que vous utilisez (6MM PPC).
- Ne dépassiez pas la profondeur de siège de balle recommandée indiquée par le fabricant de la balle.
- Évitez d'utiliser des composants endommagés ou usés ; inspectez toutes les pièces avant utilisation.
- Manipulez tous les composants de munitions avec soin pour éviter un tir accidentel.
- Rangez le siège de balle et tous les composants associés dans un endroit sécurisé lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Commencez par fixer le siège de balle dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le die est bien serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation

- Préparez vos douilles de cartouche en les nettoyant et en les inspectant pour détecter d'éventuels défauts.
- Placez la balle dans le die et assurezvous qu'elle est correctement alignée.
- Utilisez la tige de positionnement ajustée pour pousser la balle directement dans la douille de cartouche.
- Surveillez attentivement la profondeur de siège, en ajustant si nécessaire pour respecter les spécifications.
- Après le siège, inspectez visuellement chaque cartouche pour vérifier l'alignement et la profondeur de siège corrects.

## Instructions de Disposition

- Éliminez tous les composants inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les munitions ou les composants dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6MM PPC, veuillez vous référer au point de contact basé dans l'UE comme l'exige le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6MM PPC. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement de munitions.

# 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)