

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6MM BRA 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 BRA BULLET SEATING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018849
- N° fabr.: BS60-BRA
- Cartouche: 6mm BR-A
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## 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 BR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Siège de Balle de Type Chambre L.E. Wilson 6mm BR

## Introduction

Merci d'avoir choisi le siège de balle de type chambre L.E. Wilson 6mm BR. Ce produit est conçu pour offrir une précision optimale lors du rechargement des munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les directives de sécurité cidessous.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins de rechargement de munitions.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela peut compromettre sa sécurité et sa fonctionnalité.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel ou un expert en rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils de rechargement.
- Ne forcez jamais le siège de balle. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement de la balle et de l'étui.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se coincer dans les mécanismes.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser le produit dans des environnements humides ou mouillés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Siège de Balle

- Fixez le siège de balle sur votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le siège de balle est solidement fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

### 2. Préparation des Étuis et des Balles

- Vérifiez que vos étuis sont propres et en bon état avant de les utiliser.
- Insérez la balle dans le siège de balle en vous assurant qu'elle est correctement alignée.

### 3. Utilisation du Siège de Balle

- Abaissez la tige de positionnement pour pousser la balle dans l'étui.
- Assurezvous que la balle est enfoncée à la profondeur souhaitée.
- Retirez l'étui terminé du siège de balle avec précaution.

### 4. Nettoyage et Entretien

- Nettoyez le siège de balle après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans des déchets ménagers non triés.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter un professionnel ou un expert en rechargement. Assurez-vous de suivre toutes les recommandations et de rester informé des mises à jour concernant les produits potentiellement dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre siège de balle de type chambre L.E. Wilson 6mm BR. Merci de votre attention et restez en 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)