

# Matrices d'assise de balle pour armes de poing uniquement - Matrice d'assise de balle 9MM LUGER seulement

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

Quand il s'agit de recharger, chaque détail compte. Lee Precision le comprend, et ses dies de siège de balle sont l'exemple même de l'excellence. Ces dies ne sont pas de simples outils ; ils sont votre passeport pour obtenir des munitions cohérentes, précises et fiables. Qu'est-ce qui distingue les dies de siège de balle de Lee Precision ? Précision de Siège : Imaginez la satisfaction de placer vos balles avec une précision chirurgicale. Le design de Lee garantit une profondeur de siège uniforme, minimisant les variations tir après tir. Que vous chargiez pour du tir de précision ou pour vous amuser au stand, cette cohérence est essentielle. Fonctionnement Fluide : Les filetages lisses du die et son alignement précis rendent les ajustements sans effort. Pas de fouillis frustrant ni de devinettes : juste des ajustements fluides et confiants pour atteindre la profondeur de balle souhaitée. Durabilité : Lee Precision fabrique ces dies à partir de matériaux de haute qualité. Ils sont conçus pour résister aux rigueurs du rechargement, garantissant longévité et fiabilité. Vous n'achetez pas seulement un die ; vous investissez dans un compagnon de rechargement qui vous servira pour d'innombrables cartouches. Polyvalence : Lee propose une large gamme de calibres, répondant à la fois aux cartouches courantes et aux niches. Que vous rechargez pour votre fidèle .45 ACP ou que vous exploriez le monde des cartouches wildcat, Lee a ce qu'il vous faut. Abordabilité : La qualité ne doit pas coûter une fortune. Lee Precision offre une valeur exceptionnelle. Ces dies ne videront pas votre portefeuille, vous laissant plus de ressources pour d'autres essentiels de rechargement. En résumé, les dies de siège de balle de Lee Precision allient précision, facilité d'utilisation et durabilité, le tout à un prix attrayant. Que vous soyez un reloader expérimenté ou que vous commenciez tout juste votre parcours, ces dies sont un investissement dans la précision et la satisfaction. Rechargez en toute confiance, et laissez Lee Precision être votre compagnon de confiance sur la table de rechargement.



## Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'assise de balle 9MM LUGER seulement](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109243
- N° fabr.: 91181
- Cartouche: 9 mm Luger
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 121mm
- UPC: 734307911812

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Siège de Balle Lee Precision 9mm Luger](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Siège de Balle Lee Precision 9mm Luger

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les dies de siège de balle Lee Precision 9mm Luger. Ce document vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Suivez attentivement ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées ou de poussières.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection** : Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation du die pour éviter les blessures.
- **Manipulation des Composants** : Évitez de toucher les bords tranchants ou les pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- **Stockage** : Rangez le die dans un endroit sec et sûr, loin des produits chimiques corrosifs ou de tout autre matériel dangereux.
- **Vérification des Cartouches** : Avant de recharger, vérifiez que les cartouches sont compatibles avec le die et ne présentent pas de défauts.
- **Surveillance** : Ne laissez jamais le processus de rechargement sans surveillance.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Dévissez le col de votre presse de rechargement.
- Insérez le die de siège de balle Lee Precision dans le portedie et serrez-le fermement.
- Ajustez la hauteur du die en fonction de la profondeur de siège souhaitée.

### 2. Utilisation du Die :

- Placez une cartouche vide dans la presse.
- Actionnez la presse pour abaisser le die sur la cartouche.
- Appliquez une pression constante jusqu'à ce que la balle soit correctement enfoncée dans la douille.
- Retirez la cartouche et vérifiez la profondeur de siège pour vous assurer qu'elle est conforme à vos spécifications.

### 3. Entretien du Die :

- Nettoyez régulièrement le die avec un chiffon sec pour enlever la poussière et les résidus.
- Vérifiez les filetages pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés.
- Appliquez une légère couche d'huile pour machine sur les filetages pour une opération fluide.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et équipements de rechargement.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de votre die de siège de balle Lee Precision, veuillez consulter votre détaillant ou le fabricant.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre expérience de rechargement en toute confiance et en toute sécurité. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et de respecter toutes les recommandations pour garantir un rechargement efficace et sûr.

# 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)