

# PISTOL CARBIDE 3 DIE SETS - LEE PRECISION 9MM LUGER CARBIDE 3-DIE SET

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

L'ensemble comprend un die de mise à taille intégrale en carbure, un die de sertissage de balle, un die d'expansion à travers la poudre, un porte douille, une cuillère à poudre et des instructions/données de charge. Les dies en carbure ne nécessitent pas de lubrifiant pour le dimensionnement.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 9MM LUGER CARBIDE 3-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010128
- N° fabr.: 90509
- Cartouche: 9 mm Luger
- Type d'Outil: Carbide Kit
- Poids du colis: 0.544kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 734307905095

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Set de Dies Carbone 3 Pistolet](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Set de Dies Carbone 3 Pistolet

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Set de Dies Carbone 3 Pistolet de Lee Precision pour 9 mm Luger. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre set de dies. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours porter des lunettes de protection lors du rechargement pour éviter les blessures dues à des débris potentiels.
- Assurez-vous que votre zone de travail est bien ventilée pour éviter l'inhalation de poussières ou de fumées.
- Gardez le set de dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Rangez les matériaux de rechargement dans un endroit sûr, conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Inspectez régulièrement vos dies pour détecter l'usure ou des dommages avant utilisation.
- Suivez les instructions du fabricant pour tous les composants utilisés dans le processus de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
  - L'utilisation de dies de rechargement peut comporter des risques tels que des brûlures dues à des matériaux chauds, des coupures dues à des bords tranchants, et des accidents potentiels dus à une manipulation incorrecte des composants de munitions.
- **Éviter les Risques :**
  - Manipulez toujours les dies et les composants de munitions avec soin.
  - Ne modifiez pas les dies et ne les utilisez pas à d'autres fins que celles prévues.
  - Assurez-vous que votre espace de travail est exempt de distractions et d'encombrement.
  - Ne surchargez pas les cartouches au-delà des spécifications recommandées pour éviter les dysfonctionnements d'arme à feu.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
  - Ce produit est destiné à un usage par des personnes âgées de 18 ans et plus. Assurez-vous que les jeunes sont supervisés par un adulte responsable lors de l'utilisation de ce produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Commencez par fixer le set de dies dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
2. Fixez d'abord le Die de Mise à Taille Intégrale en Carbure, en vous assurant qu'il est bien serré.
3. Suivez avec le Die de Sertissage de Balle et enfin le Die d'Expansion à Travers la Poudre.
4. Assurez-vous que le Porte Douille est compatible avec la cartouche 9 mm Luger et est correctement placé dans la presse.

- **Utilisation :**

- Référez-vous aux instructions/données de charge fournies pour les lignes directrices spécifiques de chargement pour la cartouche 9 mm Luger.
- Utilisez le Die de Mise à Taille Intégrale en Carbure pour redimensionner vos douilles en laiton avant le chargement.
- Utilisez le Die d'Expansion à Travers la Poudre pour élargir l'embout de la douille afin d'accepter les balles.
- Utilisez le Die de Sertissage de Balle pour bien placer les balles à la longueur totale recommandée.
- Vérifiez régulièrement les charges de poudre avec une balance pour garantir précision et sécurité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant inutilisé ou défectueux conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les composants de rechargement dans les ordures ordinaires. Contactez plutôt les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont recyclés ou éliminés de manière responsable.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Set de Dies Carbure 3 Pistolet, veuillez vous référer au site officiel du fabricant ou aux canaux de support client. Il est essentiel d'avoir accès à une assistance pour une utilisation sûre et conforme aux réglementations de sécurité.

## **Conclusion**

Suivre ces instructions de sécurité vous aidera à garantir une expérience de rechargement sûre avec votre Set de Dies Carbure 3 Pistolet. Priorisez toujours la sécurité et référez-vous à ce guide au besoin. Profitez de votre expérience de rechargement de manière responsable !

# 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)