

# Jeu de matrices en carbure pour pistolet, sertissage d'usine - LEE

## Matrice de sertissage en carbure .45 COLT

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

Redimensionne la cartouche tout en étant sertie, de sorte que chaque cartouche se chambre facilement et avec la fiabilité d'une fabrication d'usine. La vis de réglage permet de définir rapidement et facilement la quantité de sertissage souhaitée. La longueur de coupe n'est pas critique, donc cette opération supplémentaire prend moins de temps que si les douilles étaient coupées et chanfreinées. Un sertissage ferme est essentiel pour une munition fiable et précise, car il élimine les problèmes d'allumage médiocre des poudres magnum à combustion lente. Fabriqué en acier et doté d'un anneau en carbure à l'intérieur. Les dies en carbure ne nécessitent pas l'utilisation de lubrifiant pour les douilles.



### Caractéristiques

- Nom: [LEE Matrice de sertissage en carbure .45 COLT](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010116
- N° fabr.: 90865
- Cartouche: 45 (Long) Colt
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Usine
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 117mm
- UPC: 734307908652

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE CARBURE PISTOL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DIES DE SERTISSAGE CARBURE PISTOL

## Introduction

Merci d'avoir acheté les DIES DE SERTISSAGE CARBURE PISTOL de LEE PRECISION. Ce produit est conçu pour améliorer la performance et la fiabilité de vos munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours l'équipement de rechargement et les composants avec soin.
- Assuretoi de bien comprendre le fonctionnement de ta presse de rechargement et de tes dies avant de les utiliser.
- Garde l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Range les composants de rechargement dans un endroit sûr et sécurisé, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilise des lunettes de protection et des gants lors du rechargement des munitions.
- Ne consomme pas de nourriture ou de boissons dans la zone de rechargement pour éviter toute contamination.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi que le die est correctement installé sur la presse de rechargement avant de l'utiliser.
- Vérifie que les douilles sont propres et exemptes d'obstructions avant de les redimensionner et de les sertir.
- Vérifie toujours les réglages de la vis de réglage avant de commencer le processus de sertissage pour éviter un sertissage excessif.
- Sois conscient du type de poudres que tu utilises ; les poudres magnum à combustion lente nécessitent un sertissage soigneux pour éviter des problèmes d'allumage.
- Inspecte régulièrement le die pour détecter l'usure et les dommages. Remplace-le si nécessaire.
- Suis les instructions du fabricant pour l'utilisation correcte du die.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixe solidement le die de sertissage en carbure à ta presse de rechargement.
- Assuretoi que le die est correctement aligné avec le mécanisme de la presse.
- Ajuste le die selon les spécifications du fabricant pour obtenir le sertissage désiré.

### 2. Utilisation :

- Place une douille propre dans la presse de rechargement.
- Actionne la presse pour redimensionner la douille tout en sertissant simultanément.
- Surveille la quantité de sertissage appliquée en ajustant la vis si nécessaire.
- Après le sertissage, inspecte chaque cartouche pour garantir un sertissage et un chambrage corrects.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose de tout composant de rechargement inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les matériaux dangereux dans les ordures ordinaires ; consulte les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

En suivant ces directives, tu peux garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec tes DIES DE SERTISSAGE CARBURE PISTOL. Merci d'avoir choisi LEE PRECISION.

# 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)