

# Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - .360 BUCKHAMMER matrice de sertissage d'usine

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le Lee Factory Crimp Die maintient la balle en place plus fermement que tout autre outil. Des tests montrent que même les balles qui n'ont pas de rainure de sertissage tirent plus précisément. Un sertissage ferme améliore la précision car la pression doit atteindre un niveau plus élevé avant que la balle ne commence à bouger. Cette pression de départ plus élevée assure une courbe de pression plus uniforme et moins de variation de vitesse. Il est doté d'un collet qui comprime le col de la douille dans la rainure de sertissage pour une prise solide. Le support de douille n'est pas inclus. Compatible avec toutes les presses de rechargement 7/8"-14.



## Caractéristiques

- Nom: [.360 BUCKHAMMER matrice de sertissage d'usine](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109252
- N° fabr.: 92035
- Cartouche: 360 Buckhammer
- Type d'Outil: Outils de Sertissage Usine
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 121mm
- UPC: 734307920357

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils LEE PRECISION .360 Buckhammer](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils LEE PRECISION .360 Buckhammer

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils LEE PRECISION .360 Buckhammer. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour vous assurer de respecter les consignes de sécurité et d'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du Die de Sertissage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants appropriés lors de l'utilisation du Die de Sertissage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Assurezvous que la presse de rechargement est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le Die de Sertissage.
- Ne surchargez pas le Die de Sertissage avec des cartouches qui ne sont pas compatibles.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die de Sertissage :

- Fixez le Die de Sertissage à votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le Die est bien serré et qu'il n'y a pas de jeu.

### 2. Utilisation du Die de Sertissage :

- Insérez la douille vide dans le Die de Sertissage.
- Abaissez le levier de la presse pour comprimer le col de la douille dans la rainure de sertissage.
- Relâchez le levier et retirez la douille une fois le sertissage terminé.
- Vérifiez le sertissage pour vous assurer qu'il est uniforme et ferme.

### 3. Vérification de la Sécurité :

- Avant chaque utilisation, inspectez le Die de Sertissage pour détecter tout dommage.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le Die de Sertissage avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une

élimination sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation relative à la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de LEE PRECISION ou le point de contact local de l'UE pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace du Die de Sertissage de la Fabrique de Fusils LEE PRECISION .360 Buckhammer. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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)