

# Jeu de matrices de sertissage d'usine pour carabine - Matrice de sertissage d'usine 7.62X39MM

[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: [Matrice de sertissage d'usine 7.62X39MM](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010088
- N° fabr.: 90827
- Cartouche: 7.62 x 39 mm Russian
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.118kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 121mm
- UPC: 734307908270

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage Lee Precision 7.62x39mm](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Sertissage Lee Precision 7.62x39mm

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Sertissage Lee Precision 7.62x39mm. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir l'utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire et suivre ces directives attentivement pour éviter les dangers potentiels et assurer des performances optimales.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de protection, lors du rechargement de munitions.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents.
- Rangez le die dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux de compagnie.
- Vérifiez régulièrement tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement de munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Dangers :

- Une manipulation ou une utilisation incorrecte du die de sertissage peut entraîner des accidents ou des blessures.
- Utilisez uniquement des cartouches compatibles (7.62x39mm) pour éviter les dysfonctionnements.

### • Éviter les Dangers :

- Ne pas utiliser le die s'il présente des signes de dommage ou d'usure.
- Assurezvous que le die est solidement fixé à la presse de rechargement avant utilisation.
- Ne dépassiez jamais les spécifications de charge recommandées lors du rechargement de munitions.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit n'est pas adapté à une utilisation par des personnes de moins de 18 ans. Supervisez toujours les mineurs lors de l'utilisation d'équipement de rechargement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée.
- Sélectionnez le shellholder approprié pour votre cartouche (non inclus).
- Fixez le Die de Sertissage Lee à la presse de rechargement en le vissant dans le filetage 7/8"14.
- Ajustez le die à la hauteur désirée pour le sertissage en tournant le corps du die.

### • Utilisation :

- Insérez une douille correctement dimensionnée et préparée dans le shellholder.
- Placez une balle dans l'ouverture de la douille.
- Tirez sur la poignée de la presse de rechargement pour lever le vérin, amenant la douille en

contact avec le die.

4. Le collet va comprimer l'ouverture de la douille dans la rainure de sertissage de la balle, la maintenant en place.
5. Relâchez la poignée et retirez la cartouche sertie du shellholder.
6. Inspectez la cartouche sertie pour vous assurer que le sertissage est correct.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die ou les composants de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou préoccupation concernant le Die de Sertissage Lee Precision 7.62x39mm, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le Die de Sertissage Lee Precision 7.62x39mm. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois et réglementations locales lors du rechargement de munitions. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)