

# PACESETTER RIFLE THREE-DIE SETS - LEE PRECISION .300 H&H MAGNUM PACESETTER 3-DIE SET

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

Le set de 3 matrices comprend une matrice de dimensionnement intégral, une matrice de mise en place de projectiles, une matrice de sertissage d'usine, un porte étui universel, une cuillère à poudre et des instructions/données de charge. Compatible avec toutes les presses de rechargement 7/8"-14.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION .300 H&H MAGNUM PACESETTER 3-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100100577
- N° fabr.: 90560
- Cartouche: 300 H&H Magnum
- Type d'Outil: 3-Die Set
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 117mm
- UPC: 734307905606

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Set de 3 Matrices PACESETTER RIFLE LEE PRECISION .300 H&H MAGNUM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Set de 3 Matrices PACESETTER RIFLE LEE PRECISION .300 H&H MAGNUM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le set de 3 matrices PACESETTER RIFLE de LEE PRECISION. Ce produit est conçu pour le rechargement de munitions de manière efficace et sécurisée. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sans danger.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions fournies avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser le produit pour un usage autre que celui prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état des outils et remplacez-les si nécessaire.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le set de matrices.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures.
- Ne surchargez pas la presse de rechargement ; respectez les limites de poids et de pression.
- Ne laissez jamais le matériel de rechargement sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez de travailler dans un environnement humide ou mouillé pour prévenir les risques d'électrocution.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez la presse de rechargement sur une surface stable et solide.
- Installez la matrice de dimensionnement intégral dans la presse.
- Assurez-vous que toutes les matrices sont correctement serrées et sécurisées.

### 2. Utilisation :

- Commencez par dimensionner les étuis avec la matrice de dimensionnement intégral.
- Utilisez la matrice de mise en place de projectiles pour insérer les projectiles dans les étuis.
- Terminez avec la matrice de sertissage d'usine pour garantir que les projectiles sont bien fixés.
- Suivez les instructions de charge fournies pour éviter les surcharges.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les produits usagés dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux de rechargement.
- Disposez des pièces endommagées ou usées de manière responsable, conformément aux normes de sécurité environnementale.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE dédié à la sécurité des produits.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. N'oubliez pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)