

# ULTIMATE RIFLE 4-DIE SETS - LEE PRECISION .222 REMINGTON

## ULTIMAGE 4-DIE SET

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

Choisis ce jeu de matrices pour une polyvalence maximale. Le set comprend une matrice de redimensionnement pleine longueur pour ramener le laiton à des dimensions comme neuf, parfait pour recharger du laiton tiré dans d'autres armes. La matrice de redimensionnement Collet Neck est utilisée sur ton laiton formé à feu, te donnant la meilleure précision possible. Pas besoin de lubrifiant pour les douilles et elles durent presque éternellement. La matrice de siège de balle Easy Adjust Dead Length rend l'ajustement du siège de balle infaillible et assure une profondeur de siège parfaite à chaque fois. La matrice de sertissage Factory Crimp fournit un sertissage sécurisé sur les balles avec ou sans rainure de sertissage. Dans la plupart des cas, elle aide à la précision en fournissant une pression de départ uniforme et plus élevée, et donne à la cartouche finie une précision et une fiabilité similaires à celles des cartouches d'usine. Le set est complet, avec un porte-douille, un doseur de poudre et les célèbres données de chargement Lee présentant toutes les marques de poudre courantes organisées dans un format logique facile à lire. Comprend un redimensionneur pleine longueur, un redimensionneur Collet, une matrice de siège de balle Easy Adjust Dead Length et une matrice de sertissage Factory Crimp.



### Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION .222 REMINGTON ULTIMAGE 4-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109282
- N° fabr.: 92058
- Cartouche: 222 Remington
- Type d'Outil: 4-Die Set
- Poids du colis: 0.726kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 121mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 734307920586

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Set de Matrices ULTIMATE RIFLE 4DIE SETS LEE PRECISION .222 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Set de Matrices ULTIMATE RIFLE 4DIE SETS LEE PRECISION .222 REMINGTON

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le set de matrices ULTIMATE RIFLE 4DIE SETS LEE PRECISION .222 REMINGTON. Ce document est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte responsable.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos outils et matrices pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière non approuvée par le fabricant.
- Suivez toujours les instructions du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien du produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de ce set de matrices.
- Ne rechargez jamais des cartouches dans un espace confiné ou mal ventilé. Assurez-vous d'avoir une ventilation adéquate.
- Évitez de travailler avec des matériaux inflammables à proximité de votre espace de rechargement.
- Ne laissez jamais des douilles ou des matériaux de rechargement sans surveillance.
- En cas de défaillance de l'outil ou d'accident, arrêtez immédiatement l'utilisation et suivez les procédures de sécurité appropriées.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation des Matrices :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et fixée.
- Insérez la matrice de redimensionnement pleine longueur dans la presse.
- Fixez fermement la matrice en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Répétez le processus pour les autres matrices (Collet Neck, Easy Adjust Dead Length, et Factory Crimp).

### 2. Utilisation des Matrices :

- Commencez par utiliser la matrice de redimensionnement pleine longueur pour redimensionner le laiton.
- Utilisez la matrice Collet Neck pour un redimensionnement précis du collet.
- Réglez la profondeur de siège à l'aide de la matrice Easy Adjust Dead Length pour un ajustement parfait.
- Terminez avec la matrice de sertissage Factory Crimp pour assurer un sertissage sécurisé.

### 3. Vérification de la Sécurité :

- Après avoir utilisé chaque matrice, vérifiez qu'il n'y a pas de débris ou de résidus dans la presse.
- Nettoyez les matrices régulièrement pour maintenir leur performance.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les douilles usées et les matériaux de rechargement conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les douilles dans des endroits non désignés. Utilisez des conteneurs appropriés pour le recyclage.
- Consultez votre municipalité pour connaître les programmes de recyclage disponibles pour les matériaux de rechargement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre revendeur ou consulter le site Web du fabricant pour des informations spécifiques.

Merci de respecter ces directives de sécurité pour garantir une expérience de rechargement sécurisée et efficace.

# 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)