

# Jeux de 4 matrices ULTIMATE pour carabine - 22-250 REMINGTON

## ULTIMATE jeu de 4 matrices

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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: [22-250 REMINGTON ULTIMATE jeu de 4 matrices](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053460
- N° fabr.: 90739
- Cartouche: 22-250 Remington
- Type d'Outil: Jeux d'Outils Complets
- Poids du colis: 0.703kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 734307907396

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU SET DE MATRICES ULTIMATE RIFLE 4](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU SET DE MATRICES ULTIMATE RIFLE 4

## Introduction

Merci d'avoir choisi le SET DE MATRICES ULTIMATE RIFLE de LEE PRECISION. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et des performances optimales de votre set de matrices. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours suivre les instructions du fabricant pour une utilisation sûre.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre, organisé et exempt de distractions.
- Gardez le set de matrices hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors du rechargement.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous qu'aucune personne ne se trouve à proximité de votre espace de travail pendant le rechargement.
- Rangez le set de matrices dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter un accès non autorisé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Identification des Risques :

- Le set de matrices est conçu pour le rechargement de munitions. Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures graves ou des dommages.
- Vérifiez toujours les signes d'usure ou de dommages aux matrices avant utilisation.

### • Éviter les Risques :

- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées pour vos munitions.
- Assurez-vous que tous les composants utilisés avec le set de matrices sont compatibles et en bon état.
- Ne pas utiliser le set de matrices à d'autres fins que celles prévues.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit est destiné à un usage adulte uniquement. Gardez-le hors de portée des enfants.
- Assurez-vous que les utilisateurs inexpérimentés reçoivent une formation adéquate avant d'utiliser le set de matrices.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est solidement montée et stable.
- Installez la matrice de redimensionnement pleine longueur dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Suivez la même procédure pour la matrice de redimensionnement Collet, la matrice de siège de balle Easy Adjust Dead Length et la matrice de sertissage Factory Crimp.

### • Utilisation :

- Commencez par redimensionner votre laiton avec la matrice de redimensionnement pleine longueur.
- Utilisez la matrice de redimensionnement Collet sur le laiton formé à feu pour obtenir la meilleure précision.
- Ajustez la matrice de siège de balle Easy Adjust Dead Length pour garantir une profondeur de siège appropriée.
- Utilisez la matrice de sertissage Factory Crimp pour un sertissage sécurisé sur les balles, améliorant ainsi la précision.
- Vérifiez et entretenez régulièrement les matrices pour garantir des performances optimales.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les matériaux de rechargement, y compris le laiton usagé et l'emballage, conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux dans les ordures ordinaires. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou assistance concernant le SET DE MATRICES ULTIMATE RIFLE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant trouvées dans l'emballage du produit ou visiter leur site web officiel.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Profitez du rechargement avec le SET DE MATRICES ULTIMATE RIFLE de manière responsable !

# 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)