

# Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - .223 Remington matrice de recalibrage pleine longueur uniquement

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

Un die de redimensionnement intégral est conçu pour redimensionner toute la longueur de l'étui de cartouche, et pas seulement le col. Contrairement aux dies de redimensionnement de col, qui ne redimensionnent que la partie supérieure, les dies de redimensionnement intégral sont polyvalents et adaptés à n'importe quel fusil chambré dans la même cartouche. Lorsque tu tires une cartouche, l'étui en laiton se dilate pour s'adapter à la chambre de ton fusil. Après le tir, l'étui se contracte légèrement, mais il peut ne pas revenir à ses dimensions d'origine. Le die de redimensionnement intégral restaure l'étui aux bonnes dimensions en redimensionnant à la fois le col et le corps. Il élimine également toute bosse ou irrégularité causée pendant le tir. Mettre en place un die de redimensionnement intégral implique plusieurs étapes : nettoie l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon. Remets à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré. Installe le die de redimensionnement intégral et ajuste-le progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce. Verrouille le die et lubrifie les étuis avant de les redimensionner. Vérifie le recul de l'épaule tous les 10 étuis environ et ajuste le die si nécessaire. Évite de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.



## Caractéristiques

- Nom: [.223 Remington matrice de recalibrage pleine longueur uniquement](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109138
- N° fabr.: 91035
- Cartouche: 223 Remington
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- Poids du colis: 0.193kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 41mm
- Longueur d'expédition: 124mm
- UPC: 734307910358

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .223 Remington](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION .223 Remington

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .223 Remington. Ce produit est conçu pour vous aider à redimensionner vos étuis de cartouche afin d'assurer leur bon fonctionnement dans votre fusil. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sans danger.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le die de redimensionnement uniquement pour les cartouches de calibre .223 Remington.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le die de redimensionnement d'aucune manière.
- Portez des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez des outils de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Nettoyez toujours l'extérieur des étuis tirés avant de les redimensionner.
- Utilisez un lubrifiant approprié sur les étuis pour éviter de les endommager pendant le redimensionnement.
- Ne redimensionnez pas plus de 10 étuis sans vérifier le recul de l'épaule.
- Évitez de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation des Étuis :

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon.

### 2. Réglage du Die :

- Remettez à zéro les calibres en utilisant un comparateur de tête d'étui et un étui tiré.
- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse de rechargement.
- Ajustez le die progressivement jusqu'à ce que l'épaule de l'étui soit reculée de 0,001 pouce.
- Verrouillez le die en place.

### 3. Lubrification :

- Lubrifiez les étuis avant de les redimensionner pour éviter le grippage.

### 4. Redimensionnement :

- Insérez un étui lubrifié dans le die et actionnez la presse pour redimensionner l'étui.
- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis et ajustez le die si nécessaire.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le die de redimensionnement dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils et matériaux de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou le site web du fabricant pour obtenir de l'aide.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION .223 Remington en toute sécurité. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels afin de garantir une expérience de rechargement positive et sécurisée.

# 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)