

# **Matrices de recalibrage à pleine longueur pour carabine uniquement - 350 LEGEND matrice de recalibrage pleine longueur seule**

[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: [350 LEGEND matrice de recalibrage pleine longueur seule](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 430109149
- N° fabr.: 91140
- Cartouche: 350 Legend
- 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: 734307911409

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 350 LEGEND](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Redimensionnement Intégral LEE PRECISION 350 LEGEND

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 350 LEGEND. Ce produit est conçu pour redimensionner l'étui de cartouche afin d'assurer un tir précis et sécurisé. Cette guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour une utilisation correcte et sûre de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour le redimensionnement des étuis de cartouche 350 Legend.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le die.
- Vérifiez toujours l'état de votre matériel avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas le die à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Évitez tout contact avec des produits chimiques dangereux lors du nettoyage et de l'entretien.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité lors du redimensionnement des étuis pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants de protection si vous manipulez des étuis en laiton pour éviter les coupures.
- Ne forcez jamais le die si vous rencontrez une résistance. Cela peut endommager le die ou provoquer des accidents.
- Lubrifiez toujours les étuis avant de les redimensionner pour éviter l'usure excessive du die.
- Ne dépassez pas les limites de redimensionnement recommandées pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation des Étuis

- Nettoyez l'extérieur des étuis tirés avec de l'alcool et un chiffon propre.
- Vérifiez l'état des étuis pour détecter toute anomalie.

### 2. Configuration du Die

- Installez le die de redimensionnement intégral dans votre presse.
- Utilisez un comparateur de tête d'étui et un étui tiré pour remettre à zéro les calibres.
- 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. Redimensionnement des Étuis

- Lubrifiez les étuis avant de les introduire dans le die.
- Vérifiez le recul de l'épaule tous les 10 étuis et ajustez le die si nécessaire.
- Évitez de trop travailler le laiton pour prévenir la séparation de la tête de l'étui.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les étuis usagés dans les déchets ménagers. Suivez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Éliminez tout produit usagé selon les directives de votre municipalité pour éviter la pollution.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du die de redimensionnement intégral LEE PRECISION 350 LEGEND. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# **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)