

# Jeu de matrices complet Type S à bague - 338 LAPUA MAGNUM

## Matrice de recalibrage pleine longueur à bague Type S

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

Le redimensionnement intégral tout en maintenant un contrôle exact de l'encoche de la douille est souvent souhaitable en une seule opération. Les dies de redimensionnement intégral avec bushing Type S de Redding accomplissent cette tâche avec la précision que vous attendez de Redding. Ils utilisent les mêmes bushings interchangeables que ceux utilisés dans les dies de redimensionnement à bushing de Redding. La tige de décalage réglable vous permet d'ajuster la position du bushing, redimensionnant uniquement une partie de la longueur de l'encoche si désiré. La concentricité est améliorée grâce à la capacité du bushing à se centrer automatiquement sur l'encoche de la douille. Tous les dies Type S sont fournis avec à la fois le bouton de taille standard et un support de broche de décalage. En retirant le bushing et toutes les pièces internes, le die Full Bushing Type S peut également être utilisé comme un die de corps.



### Caractéristiques

- Nom: [338 LAPUA MAGNUM Matrice de recalibrage pleine longueur à bague Type S](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007037
- N° fabr.: 77594
- Cartouche: 338 Lapua
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.748kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760775949

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 338 LAPUA MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 338 LAPUA MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Redding Type S Bushing Full Length Die pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le die.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Toujours porter un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de la manipulation du matériel de rechargement.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt d'obstructions.
- Gardez les dies et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargement, y compris la manipulation des amorces et de la poudre à canon.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales liées au rechargement et à la fabrication de munitions.
- Inspectez régulièrement votre équipement pour détecter l'usure et les dommages. Remplacez immédiatement toute pièce usée ou endommagée.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement la cartouche recommandée, qui est la .338 Lapua Magnum, avec ce die.
- Assurez-vous que le die est solidement monté dans votre presse de rechargement avant utilisation.
- Ne tentez pas de redimensionner des étuis qui sont excessivement endommagés ou hors spécifications.
- Ajustez la position du bushing avec précaution pour éviter de trop redimensionner le col de l'étui.
- Vérifiez toujours l'alignement correct de l'étui de cartouche et du die avant de commencer le processus de redimensionnement.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Retirez tout die existant de la presse.
- Insérez le Redding Type S Bushing Full Length Die dans la presse et serrez-le solidement.
- Fixez la tige de décalage réglable selon les instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos étuis de cartouche en les nettoyant et en les inspectant.
- Ajustez la position du bushing selon vos besoins spécifiques de rechargement.
- Insérez l'étui de cartouche dans le die et assurez-vous qu'il est bien en place.
- Faites fonctionner la presse pour redimensionner l'étui, en maintenant un mouvement régulier et contrôlé.
- Après le redimensionnement, retirez l'étui et inspectez-le pour vérifier ses dimensions et tout signe de dommage.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les composants de rechargement endommagés ou inutilisables conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Pour tout matériau dangereux, contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour obtenir des méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire concernant le Redding Type S Bushing Full Length Die, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre Redding Type S Bushing Full Length Die. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement.

# **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)