

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 260 REMINGTON ACKLEY IMPROVED BUSHING FULL LENGTH DIE

[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: [REDDING 260 REMINGTON ACKLEY IMPROVED BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749011218
- N° fabr.: 77623
- Cartouche: 260 Remington Imp
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.408kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760776236

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 260 REMINGTON ACKLEY IMPROVED BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 260 REMINGTON ACKLEY IMPROVED BUSHING FULL LENGTH 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 une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation d'équipement de rechargement.
- Garde l'espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Range tous les composants de rechargement, y compris les dies, hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- Assuretoi d'être familier avec tous les composants du die avant utilisation.
- N'utilise pas le die à d'autres fins que celles pour lesquelles il est prévu.
- Inspecte régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi que le die est solidement monté dans une presse de rechargement avant utilisation.
- Ne dépasse pas les limites de charge recommandées spécifiées pour le die.
- Sois prudent lors de l'ajustement de la position du bushing ; assuretoi que le die n'est pas en fonctionnement pendant les ajustements.
- Évite d'utiliser le die avec des douilles endommagées ou mal dimensionnées.
- Si une cartouche ne se dimensionne pas correctement, ne force pas. Inspecte le die et la cartouche pour détecter des problèmes.
- Suis toutes les recommandations du fabricant concernant l'utilisation des bushings interchangeables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Monte solidement le Type S Bushing Full Length Die dans ta presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assuretoi que la tige de décalage réglable est réglée à la position désirée avant de commencer le processus de redimensionnement.

### 2. Utilisation :

- Insère une douille propre dans le die.
- Tire la poignée de la presse de rechargement pour redimensionner la douille. Assuretoi que le die est correctement aligné avec la presse.
- Après le redimensionnement, vérifie le col de la cartouche pour un ajustement et une concentricité appropriés.
- Si nécessaire, ajuste la position du bushing pour obtenir le dimensionnement du col souhaité.
- Utilise toujours le bouton de taille standard et le support de broche de décalage fournis avec le die.

## Instructions de Mise au Rebut

- Élimine tout die endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Assuretoi que tous les composants sont éliminés de manière sûre pour éviter la contamination de l'environnement.
- Recycle les matériaux chaque fois que cela est possible.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

En suivant ces directives, tu peux garantir que ton expérience avec le Redding Type S Bushing Full Length Die est sûre et efficace. Priorise toujours la sécurité lors de la manipulation d'équipements et de composants 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)