

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S 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 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749005980
- N° fabr.: 77136
- Cartouche: 7 mm Remington Magnum
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760771361

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE. Ce guide fournit d'importantes instructions de sécurité et des lignes directrices pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le die.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le die est utilisé uniquement pour l'objectif prévu tel que spécifié dans la description du produit.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation du die.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de recharge.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez le die avec soin pour éviter les blessures. Les bords peuvent être tranchants.
- Assurezvous que le die est solidement monté dans la presse de recharge avant utilisation.
- Ne dépassiez pas les limites de charge recommandées lors du redimensionnement des douilles.
- Maintenez un espace de travail propre et organisé pour prévenir les accidents.
- Si vous remarquez un comportement ou une performance inhabituelle du die, cessez immédiatement son utilisation et inspectezle pour détecter des problèmes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de recharge est compatible avec le TYPE S BUSHING FULL DIE.
- Montez solidement le die dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Insérez le bushing approprié dans le die, en vous assurant qu'il est correctement positionné.
- Ajustez la tige de décalage à la position désirée pour la longueur spécifique de votre douille.

### 2. Utilisation :

- Préparez les douilles en les nettoyant soigneusement.
- Insérez une douille dans le portedouille de la presse de recharge.
- Actionnez la poignée de la presse de manière fluide et régulière pour redimensionner la douille.
- Surveillez le processus de redimensionnement pour assurer un contrôle correct de l'encoche et de la concentricité.
- Après le redimensionnement, retirez la douille et inspectezla pour détecter d'éventuels défauts.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant endommagé ou usé du die conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères ordinaires s'il contient des matériaux dangereux.
- Envisagez de recycler les composants métalliques lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour un support efficace.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 7MM REMINGTON MAGNUM BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos activités de recharge.

# 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)