

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 30 BR 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 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007038
- N° fabr.: 77524
- Cartouche: 30 BR (Benchrest) Remington
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760775246

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le die afin de comprendre comment l'utiliser en toute sécurité et efficacité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le die est utilisé conformément aux instructions du fabricant pour éviter les accidents et les blessures.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Rangez le die dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne pas utiliser le die à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter toute usure ou dommage avant chaque utilisation. Si des défauts sont trouvés, ne pas utiliser le die.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez le die avec soin pour éviter les risques de pincement ou de coupure.
- Assurez-vous que le die est solidement monté sur la presse de rechargement avant utilisation.
- Soyez prudent avec les bords tranchants du die et d'autres composants de rechargement.
- Ne dépassez pas les spécifications de charge recommandées lors de l'utilisation du die.
- Assurez-vous que le bushing est correctement ajusté pour éviter un surdimensionnement ou un sousdimensionnement de l'encoche de la douille.
- Utilisez la tige de décalage réglable uniquement comme indiqué pour éviter un désalignement et des accidents potentiels.
- Suivez toujours les bonnes pratiques de rechargement pour éviter les accidents liés aux munitions.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que la presse de rechargement est éteinte et débranchée.
- Sélectionnez le bushing approprié pour la douille que vous redimensionnez.
- Retirez le bushing et les pièces internes si nécessaire pour l'utilisation du die de corps.
- Montez solidement le die dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Ajustez la position du bushing à l'aide de la tige de décalage selon vos besoins.

### 2. Utilisation :

- Préparez les douilles en les nettoyant et en les inspectant pour détecter des défauts.
- Insérez la douille dans le die et assurez-vous qu'elle est correctement alignée.
- Faites fonctionner la presse de rechargement selon les directives du fabricant, en appliquant une pression constante.
- Après le redimensionnement, retirez la douille et inspectez-la pour un dimensionnement correct.
- Rangez le die et tous les composants correctement après utilisation pour maintenir leur état.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout die endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales de gestion des déchets pour les méthodes d'élimination appropriées.
- Recyclez les composants lorsque cela est possible, en suivant les directives de recyclage locales.

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

Pour un support supplémentaire ou des questions concernant la sécurité et l'utilisation du TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site web du fabricant.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 30 BR BUSHING FULL LENGTH DIE. Merci de prêter attention à ces instructions de 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)