

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 17 MACH IV 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 17 MACH IV BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006553
- N° fabr.: 77504
- Cartouche: 17 Mach IV
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.386kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760775048

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 17 MACH IV BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 17 MACH IV BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de redimensionnement intégral Type S Bushing de Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace avec votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipulez toujours le die avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé pour prévenir les accidents.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des personnes non formées.
- Utilisez le die uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce guide.
- Inspectez régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.
- Assurez-vous que votre presse de rechargement est compatible avec le Type S Bushing Full Length Sizing Die.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du redimensionnement des douilles, car cela pourrait endommager le die ou la cartouche.
- Soyez prudent lors de l'ajustement de la tige de décalage ; assurez-vous qu'elle est bien fixée après l'ajustement.
- N'essayez pas de modifier le die de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour une utilisation et un entretien appropriés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est éteinte et dans une position sûre.
- Retirez tous les dies existants de la presse.
- Insérez le Redding Type S Bushing Full Length Sizing Die dans la presse selon les instructions du fabricant.
- Fixez le die en place, en vous assurant qu'il est bien ajusté.

### 2. Utilisation :

- Sélectionnez le bushing approprié pour la cartouche que vous redimensionnez.
- Ajustez la tige de décalage à la position désirée si vous ne redimensionnez qu'une partie de la longueur de l'encoche.
- Placez la douille dans le support de la presse.
- Soulevez lentement le vérin pour redimensionner la douille, en appliquant une pression constante.
- Après le redimensionnement, retirez la douille et inspectez-la pour vous assurer qu'elle est correctement redimensionnée et qu'elle ne présente aucun dommage.
- Répétez le processus pour d'autres douilles si nécessaire.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez le die après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le die dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## 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 plutôt les programmes de recyclage locaux ou les installations de déchets dangereux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Redding Type S Bushing Full Length Sizing Die, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou sur leur site officiel. Vous pouvez également vérifier les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre Redding Type S Bushing Full Length Sizing Die. Merci de prioriser la sécurité dans vos activités 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)