

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 6MM BR SMALL BASE 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 6MM BR SMALL BASE BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006570
- N° fabr.: 77201
- Cartouche: 6 mm BR
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die,Small Base Die
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760772016

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6MM BR SMALL BASE BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6MM BR SMALL BASE BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les TYPE S BUSHING FULL DIES de Redding. Ce produit est conçu pour le redimensionnement intégral des étuis de cartouche tout en maintenant un contrôle précis sur le col de l'étui. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que tous les utilisateurs connaissent l'utilisation et la manipulation de l'équipement de rechargement.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez tous les composants et outils hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement de munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez le die et ses composants avec soin pour éviter les blessures.
- Ne dépassiez pas les opérations de dimensionnement recommandées telles que spécifiées dans le manuel du produit.
- Assurezvous que le bushing est correctement ajusté avant de commencer le processus de redimensionnement.
- Évitez d'utiliser des bushings endommagés ou usés ; remplacez-les immédiatement pour maintenir la sécurité et la performance.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que votre presse de rechargement est propre et exempte de débris.
- Retirez le die existant de la presse si nécessaire.
- Insérez le TYPE S BUSHING FULL DIE dans la presse et fixez-le conformément aux instructions du fabricant.
- Fixez la tige de décalage réglable et assurezvous qu'elle est sécurisée.

### 2. Utilisation :

- Sélectionnez le bushing approprié pour la taille de votre cartouche.
- Ajustez la position du bushing à l'aide de la tige de décalage si nécessaire.
- Commencez le processus de redimensionnement en suivant ces étapes :
  - Insérez l'étui de cartouche dans le porteétui.
  - Soulevez le bras pour engager le die avec l'étui.
  - Abaissez lentement le bras pour redimensionner l'étui, en vous assurant que le bushing se centre automatiquement sur le col.
- Inspectez l'étui redimensionné pour détecter tout défaut ou problème avant de procéder aux étapes de rechargement suivantes.

## Instructions de Dispose

- Disposez de tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux ou composants de rechargement dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées pour les matériaux dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos TYPE S BUSHING FULL DIES. Priorisez toujours la sécurité et la conformité aux réglementations locales. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)