

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 6.5MM GAP TYPE 4S 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 6.5MM GAP TYPE 4S BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 100028789
- N° fabr.: 77845
- Cartouche: 6.5mm GAP 4S
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.352kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760778452

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM GAP TYPE 4S BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5MM GAP TYPE 4S BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING FULL DIES de Redding. Ce produit est conçu pour le redimensionnement intégral des douilles tout en maintenant un contrôle précis. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil et remplacez toute pièce endommagée.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de coupure** : Les bushing et autres pièces peuvent être tranchants. Manipulez-les avec soin.
- Projection de débris** : Lors de l'utilisation, des morceaux de métal ou de douille peuvent être projetés. Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux.
- Surpression** : Évitez de surcharger l'outil. Suivez les recommandations du fabricant pour la pression maximale.
- Concentration** : Ne vous laissez pas distraire lorsque vous utilisez l'outil. Restez vigilant pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le bushing et toutes les pièces internes si vous souhaitez utiliser le die comme un die de corps.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont correctement installées avant de commencer l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Réglez la tige de décalage à la position souhaitée pour redimensionner uniquement une partie de la longueur de l'encoche si désiré.
- Utilisez le bouton de taille standard pour le redimensionnement complet.
- Vérifiez la concentricité du bushing avant chaque utilisation pour garantir des résultats précis.

### 3. Entretien :

- Nettoyez régulièrement l'outil pour enlever les résidus de métal et autres débris.
- Inspectez le bushing et les autres pièces pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions d'Élimination

- Disposez de l'outil et de ses pièces conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignez-vous sur les centres de recyclage locaux qui acceptent les équipements de rechargement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Vous pouvez également signaler des produits dangereux ou des accidents aux autorités compétentes.

## Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING. Pour toute question supplémentaire, consultez le fabricant ou un professionnel qualifié.

# 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)