

# Jeu de matrices complet Type S à bague - Matrice de recalibrage pleine longueur à bague 6.5-284 NORMA Type S

[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: [Matrice de recalibrage pleine longueur à bague 6.5-284 NORMA Type S](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006569
- N° fabr.: 77415
- Cartouche: 6.5 x 284 mm Winchester
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760774157

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5284 NORMA](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5284 NORMA

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5284 NORMA. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Ne forcez pas le produit audelà de ses limites de conception.
- Assurezvous que le produit est correctement installé avant de l'utiliser.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Assurezvous que votre presse est correctement configurée et sécurisée.
- Insérez le die dans la presse en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Vérifiez que le die est bien en place et qu'il n'y a pas de jeu.

### 2. Utilisation du Die :

- Placez la douille dans le die.
- Ajustez la tige de décalage pour redimensionner la douille selon vos besoins.
- Actionnez la presse doucement et régulièrement pour éviter tout dommage au die ou à la douille.

### 3. Contrôle de la Concentricité :

- Vérifiez régulièrement la concentricité de vos douilles pour garantir un redimensionnement précis.
- Si des problèmes de concentricité apparaissent, ajustez le bushing ou vérifiez l'alignement du die.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si vous n'êtes pas sûr de la méthode d'élimination, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre fournisseur ou le fabricant pour obtenir des informations de contact appropriées.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 6.5284 NORMA en toute confiance. Restez vigilant et assurezvous que toutes les précautions sont prises pour garantir votre sécurité et celle des autres.

# **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)