

# Jeu de matrices complet Type S à bague - 308 WINCHESTER

## Matrice de recalibrage pleine longueur Type S à bague

[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: [308 WINCHESTER Matrice de recalibrage pleine longueur Type S à bague](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006094
- N° fabr.: 77155
- Cartouche: 308 Winchester
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760771552

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 308 WINCHESTER BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING FULL DIES REDDING 308 WINCHESTER BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die Type S Bushing Full Length de Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Il est important de suivre ces directives pour minimiser les risques et assurer une expérience de rechargement en toute sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Sécurité du Produit** : Utilisez toujours le die selon les instructions fournies. Assurez-vous qu'il convient à vos besoins spécifiques de rechargement.
- Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel lié à ce produit. Consultez la plateforme de sécurité de l'UE pour les mises à jour.
- Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le détaillant respecte les exigences de sécurité.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Ce die n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant.
- Alertes Rapides** : Soyez conscient du système de sécurité pour les alertes sur les produits dangereux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lire les Instructions** : Lisez toujours le manuel d'instructions avant d'utiliser le die.
- Inspecter le Die** : Vérifiez le die pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Porter un Équipement de Protection** : Utilisez des lunettes de protection appropriées et des gants lors du rechargement.
- Zone de Travail** : Assurez-vous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez le die avec soin pour éviter les blessures. Évitez tout contact direct avec les bords tranchants.
- Éviter la Surcharge** : Ne dépassez pas les limites de charge recommandées lors de l'utilisation du die.
- Utiliser des Composants Compatibles** : Assurez-vous que tous les composants utilisés avec le die sont compatibles et en bon état.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le die dans le presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die est bien serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Préparez vos étuis de cartouche en les nettoyant et en les inspectant avant le redimensionnement.
- Ajustez la position du bushing à l'aide de la tige de décalage réglable si nécessaire.
- Placez l'étui de cartouche dans le die et actionnez la presse en douceur pour redimensionner l'étui.

- Surveillez le processus de redimensionnement pour vous assurer qu'il est effectué correctement.
- Après redimensionnement, retirez l'étui du die et inspectezle pour un dimensionnement correct.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le die après utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le die dans un endroit sec pour éviter la rouille et les dommages.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die ou ses composants dans les déchets généraux. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant. Ils peuvent vous aider avec toutes les questions ou préoccupations que vous pourriez avoir concernant le die Type S Bushing Full Length de Redding.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace avec votre die Type S Bushing Full Length de Redding. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de recharge.

# **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)