

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 223 WSSM

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le Type S Bushing Neck Die offre aux rechargeurs un moyen simple de contrôler précisément la taille et la tension du col de douille. Il utilise des bushing de taille interchangeables disponibles par incrément de .001". La tige de décalage réglable permet de positionner le bushing pour redimensionner uniquement une partie de la longueur du col si désiré. La concentricité est améliorée par la capacité du bushing de redimensionnement à se centrer automatiquement sur le col de la douille. La tige de décalage est fournie avec un bouton de taille standard. Cela est particulièrement utile pour les rechargeurs utilisant de laiton commercial tel quel. Un dispositif de retenue pour la tige de décalage est également fourni avec la plupart des Type S Bushing Dies, sauf pour les calibres 17 et 20. Cela permet de redimensionner le col sans utiliser le bouton de taille pour ceux qui trient et/ou tournent les cols de douille pour l'uniformité.



## Caractéristiques

- Nom: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 223 WSSM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006523
- N° fabr.: 71295
- Cartouche: 223 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.34kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760712951

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 223 WSSM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 223 WSSM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING NECK DIE de Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace, conformément à la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR). Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez toujours l'état du matériel avant de l'utiliser. Ne pas utiliser si endommagé.
- Ne pas utiliser le produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation des Bushings:** Assurezvous que les bushings sont correctement installés et ajustés avant de commencer le rechargement.
- Tige de Décalage:** Ne pas forcer la tige de décalage. Ajustezla lentement pour éviter tout dommage.
- Concentration:** Restez concentré pendant l'utilisation pour éviter les erreurs qui pourraient entraîner des accidents.
- Équipement de Protection:** Portez des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation pour éviter les blessures.
- Espace de Travail:** Utilisez le produit dans un espace bien éclairé et dégagé pour minimiser les risques d'accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation du Die:

- Fixez le TYPE S BUSHING NECK DIE à votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien serré et stable avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Ajustement des Bushings:

- Sélectionnez le bushing de taille appropriée pour votre calibre.
- Insérez le bushing dans le die et ajustez la tige de décalage pour redimensionner le col de douille selon vos besoins.

### 3. Redimensionnement:

- Insérez la douille dans le die.
- Actionnez la presse lentement et de manière contrôlée pour redimensionner le col de la douille.
- Vérifiez régulièrement la taille et la concentricité de la douille pour garantir des résultats précis.

### 4. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoyez le die et les bushings pour éviter l'accumulation de résidus.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de conserver une copie de votre reçu d'achat pour référence future.

Merci de suivre ces lignes directrices de sécurité pour garantir une expérience de rechargement sûre et réussie.

# 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)