

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 204 RUGER

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

Le Type S Bushing Neck Die offre aux rechargeurs un moyen simple de contrôler avec précision la taille et la tension du col de la douille. Utilise des bushings de taille interchangeables disponibles par incrément de .001". La tige de décapage réglable permet de positionner le bushing pour redimensionner uniquement une partie de la longueur du col si désiré. La concentricité est améliorée grâce à la capacité du bushing de redimensionnement à se centrer automatiquement sur le col de la douille. La tige de décapage est fournie avec un bouton de taille standard. Cela est particulièrement utile pour les rechargeurs qui utilisent des douilles commerciales telles quelles. Un support de goupille de décapage 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 204 RUGER](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006045
- N° fabr.: 71287
- Calibre: 204 Ruger
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760712876

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 204 RUGER](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 204 RUGER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TYPE S BUSHING NECK DIES de Redding. Ce produit est conçu pour offrir un moyen précis de contrôler la taille et la tension du col de la douille lors du rechargement. Il est essentiel de suivre ces instructions de sécurité pour garantir un usage sûr et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que tous les outils et équipements utilisés sont en bon état de fonctionnement.
- Ne laisse pas les outils à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilise toujours des lunettes de protection lors du rechargement pour te protéger des éclats ou débris.
- Ne consomme pas d'alcool ou de drogues avant ou pendant l'utilisation de cet outil.
- Informetoi sur les lois et règlements locaux concernant le rechargement des munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifie que le bushing est correctement installé avant de commencer le redimensionnement.
- Ne force pas le bushing si tu rencontres une résistance ; cela pourrait endommager l'outil ou la douille.
- Assuretoi que la tige de décapage est bien positionnée pour éviter les accidents.
- Utilise uniquement des bushings de taille appropriée et interchangeables disponibles par incrément de .001".
- Si tu utilises des douilles commerciales, assuretoi qu'elles sont compatibles avec le Type S Bushing Neck Die.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Bushing :

- Dévisse le collier de maintien du bushing.
- Insère le bushing de taille souhaitée dans le collet.
- Revisse le collier pour sécuriser le bushing en place.

### 2. Réglage de la Tige de Décapage :

- Desserre la tige de décapage.
- Ajuste la hauteur de la tige pour positionner le bushing selon la longueur du col souhaitée.
- Ressers la tige de décapage une fois le réglage effectué.

### 3. Processus de Redimensionnement :

- Insère la douille dans le die.
- Actionne le levier de la presse pour redimensionner le col de la douille.
- Vérifie la concentricité après redimensionnement pour assurer la précision.

### 4. Utilisation de la Goupille de Décapage :

- Si fourni, utilise le support de goupille de décapage pour redimensionner sans bouton de taille.
- Cela est particulièrement utile pour ceux qui trient et/ou tournent les cols de douille.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jette pas les outils ou les douilles usées dans les ordures ménagères.
- Renseignetoi sur les programmes de recyclage locaux pour les matériaux métalliques.
- Si l'outil est endommagé ou hors d'usage, suis les procédures de mise au rebut sécuritaires recommandées par les autorités locales.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les informations de contact fournies par le fabricant. Assuretoi de toujours avoir accès à une assistance en cas de besoin.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux utiliser le TYPE S BUSHING NECK DIES de manière efficace et sécuritaire. Rappelletoi que la sécurité est primordiale lors du rechargement. Si tu as des doutes ou des questions, n'hésite pas à demander de l'aide.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales&nbsp;

&nbs;p;

#### **Informations sur l'entreprise :**

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### **Adresse postale :**

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### **Contact :**

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

#### **Coordonnées bancaires :**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

#### **Identifiants de l'entreprise :**

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)