

# **TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 6.5-284 NORMA**

[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 6.5-284 NORMA](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006567
- N° fabr.: 71415
- Calibre: 6.5 x 284 mm Winchester
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.635kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760714153

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Type S Bushing Neck Die Redding 6.5284 Norma](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Type S Bushing Neck Die Redding 6.5284 Norma

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Type S Bushing Neck Die Redding 6.5284 Norma. Ce produit est conçu pour t'aider à redimensionner avec précision le col de tes douilles. Il est important de suivre les consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifie régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conserve le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilise toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'outil.
- Informetoi sur les procédures de rappel en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne force jamais l'outil audelà de ses limites de conception.
- Évite de toucher les parties mobiles de l'outil pendant son utilisation.
- Ne modifie pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Assuretoi que le bushing est correctement installé avant de commencer le redimensionnement.
- Ne laisse jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Bushing

- Choisis le bushing de taille appropriée pour le calibre 6.5284.
- Installe le bushing dans l'outil en suivant les instructions du fabricant.
- Vérifie que le bushing est bien en place avant de procéder.

### 2. Réglage de la Tige de Décapage

- Ajuste la tige de décapage selon la longueur souhaitée du col à redimensionner.
- Assuretoi que la tige est bien fixée avant de commencer.

### 3. Redimensionnement du Col

- Place la douille dans l'outil et abaisse le levier pour commencer le redimensionnement.
- Surveille le processus pour t'assurer que le bushing fonctionne correctement.
- Si nécessaire, ajuste la position du bushing pour redimensionner uniquement une partie du col.

### 4. Utilisation du Support de Goupille de Décapage

- Si tu utilises le support de goupille, assuretoi qu'il est correctement installé.
- Utilise ce support pour redimensionner sans le bouton de taille, si tu souhaites uniformiser les cols de douille.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jette pas l'outil avec les déchets ménagers.
- Suis les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des produits en métal.
- Renseignetoi sur les points de collecte pour les déchets dangereux si nécessaire.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte un professionnel ou un organisme de réglementation local. Assuretoi d'avoir les informations de contact à portée de main pour un soutien rapide.

En suivant ces directives, tu peux utiliser le Type S Bushing Neck Die Redding 6.5284 Norma en toute sécurité et efficacité. Merci de respecter ces consignes pour garantir ta sécurité et celle des autres.

# 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

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)