

# **COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 30-06 SPRINGFIELD**

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

Semblable dans le concept de conception au die de siège de compétition de Redding, le boîtier de cartouche est complètement supporté et aligné avec le bushing de dimensionnement avant le début du processus de dimensionnement. Lorsque le processus de dimensionnement commence, le boîtier de cartouche reste supporté dans la manchon glissant étroitement chambré alors qu'il se déplace vers le haut tandis que le bushing de redimensionnement se centre automatiquement sur le col de la cartouche. La tige de décalage est maintenue en alignment précis en utilisant les pièces internes du die comme support linéaire, un peu comme celui d'un percuteur. Pendant ce temps, l'ajustement micrométrique de la position du bushing offre un contrôle précis sur la longueur de col désirée à dimensionner. Ces dies ont été conçus pour être utilisés par des tireurs de compétition qui ont méticuleusement préparé leurs étuis de cartouche et ne souhaitent pas utiliser un bouton de dimensionnement, cependant, des kits de boutons de dimensionnement en carbure sont disponibles séparément. Les bushings et les porte-cartouches sont vendus séparément.



## **Caractéristiques**

- Nom: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 30-06 SPRINGFIELD](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007432
- N° fabr.: 56148
- Calibre: 30-06 Springfield
- Type d'Outil: Outils de Collet
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760561481

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité du produit pour le Redding Competition Bushing Neck Die 3006 Springfield](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité du produit pour le Redding Competition Bushing Neck Die 3006 Springfield

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du produit pour le Redding Competition Bushing Neck Die 3006 Springfield. Ce document est conçu pour t'informer sur l'utilisation sécuritaire de cet outil et pour respecter les réglementations de sécurité des produits de l'UE. Assuretoi de lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Utilise le produit uniquement pour l'usage prévu, qui est le redimensionnement des étuis de cartouches de calibre 3006 Springfield.
- Garde l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifie régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifie pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Porte des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation de l'outil.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assuretoi que le bushing est correctement installé avant de commencer le redimensionnement.
- Ne force pas le boîtier de cartouche dans l'outil; cela pourrait causer des dommages.
- Sois conscient des risques d'accidents lors de l'utilisation d'outils à main; travaille dans un environnement propre et bien éclairé.
- Ne laisse jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de problème, arrête immédiatement l'utilisation et vérifie l'outil.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du bushing :

- Retire le bushing de son emballage.
- Insère le bushing dans le die en t'assurant qu'il est bien en place.
- Vérifie que la tige de décalage est correctement alignée.

### 2. Préparation du boîtier de cartouche :

- Assuretoi que le boîtier est propre et exempt de débris.
- Vérifie que le boîtier est de la bonne taille pour le die.

### 3. Utilisation de l'outil :

- Place le boîtier de cartouche dans le die.
- Actionne lentement la manivelle de la presse pour redimensionner le boîtier.
- Surveille le processus pour t'assurer que le bushing se centre correctement sur le col de la cartouche.
- Une fois le redimensionnement terminé, retire le boîtier et vérifie la longueur du col.

### 4. Rangement :

- Après utilisation, nettoie l'outil et rangele dans un endroit sec.
- Ne laisse pas l'outil à proximité de l'humidité ou de températures extrêmes.

## **Instructions de mise au rebut**

- Si l'outil est endommagé ou usé audelà d'une utilisation sécuritaire, metsle au rebut conformément aux réglementations locales concernant les déchets d'équipement.
- Ne jette pas l'outil dans les ordures ménagères; consulte les points de collecte appropriés pour les outils et équipements.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte le site Web du fabricant ou les plateformes de sécurité des produits de l'UE pour des mises à jour et des informations sur les rappels.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions, tu peux t'assurer d'utiliser le Redding Competition Bushing Neck Die 3006 Springfield de manière sécuritaire et efficace.

# 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)