

# COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 243 WIN

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

Semblable dans le concept de conception au die de siège de compétition de Redding, le boîtier de cartouche est complètement soutenu et aligné avec le bushing de mise en forme avant le début du processus de mise en forme. Lorsque le processus de mise en forme commence, le boîtier de cartouche reste soutenu dans la douille glissante étroitement ajustée alors qu'il se déplace vers le haut, tandis que le bushing de mise en forme se centre automatiquement sur le col de la douille. La tige de décalage est maintenue en alignement précis en utilisant les pièces internes du die comme support linéaire, un peu comme un percuteur. Pendant ce temps, l'ajustement micrométrique de la position du bushing permet un contrôle précis de la longueur de col souhaitée à mettre en forme. Ces dies ont été conçus pour être utilisés par des tireurs de compétition qui ont méticuleusement préparé leurs boîtiers de cartouche et ne souhaitent pas utiliser un bouton de mise en forme, cependant, des kits de boutons de mise en forme en carbure sont disponibles séparément. Les bushings et les porte-douilles sont vendus séparément.



## Caractéristiques

- Nom: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 243 WIN](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007446
- N° fabr.: 56114
- Cartouche: 243 Winchester
- Type d'Outil: Outils de Collet
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760561146

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Collet de Compétition Redding 243 Win](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Collet de Compétition Redding 243 Win

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Collet de Compétition Redding pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes et des directives d'utilisation pour garantir un fonctionnement sûr et efficace du produit. Il est essentiel de lire et de comprendre ces instructions avant d'utiliser le die afin d'éviter tout danger potentiel.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours porter un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation d'équipements de rechargement.
- Garder le die et tous les composants de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecter le die et les composants pour détecter des dommages ou de l'usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser d'équipement endommagé.
- Suivre toutes les instructions et recommandations du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.
- Ranger le die dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter des dommages et un accès non autorisé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que le die est correctement installé dans votre presse de rechargement avant utilisation.
- Ne pas dépasser les spécifications de charge recommandées pour votre cartouche.
- Évitez d'utiliser le die avec des étuis de cartouche humides ou contaminés.
- Toujours s'assurer que l'étui de cartouche est entièrement soutenu dans le die avant de commencer le processus de mise en forme.
- Faites attention à la tige de décalage ; assurez-vous qu'elle est correctement alignée pour éviter les blessures.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le die de quelque manière que ce soit.
- Si vous rencontrez des problèmes pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez le fabricant pour obtenir de l'aide.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Installation**

- Retirez le die de son emballage et inspectezle pour détecter d'éventuels dommages.
- Montez solidement le die dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le bushing de mise en forme est correctement inséré dans le die.

## **2. Préparation à l'Utilisation**

- Nettoyez et inspectez tous les étuis de cartouche avant le rechargement.
- Assurezvous que la zone de rechargement est propre et dégagée de toute obstruction.

## **3. Utilisation du Die**

- Placez l'étui de cartouche dans le die, en vous assurant qu'il est entièrement soutenu.
- Ajustez le micromètre à la longueur de col souhaitée pour la mise en forme.
- Actionnez la presse pour commencer le processus de mise en forme, permettant au die de se centrer automatiquement sur le col de l'étui.
- Après mise en forme, retirez l'étui de cartouche du die et inspectezle pour vous assurer qu'il a été correctement mis en forme.

## **4. Entretien PostUtilisation**

- Nettoyez le die et retirez tous les débris après utilisation.
- Rangez le die dans son emballage d'origine ou dans un endroit sécurisé pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tous les composants cassés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le die dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les directives locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Die de Collet de Compétition Redding, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou aux ressources de service client. Assurezvous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Collet de Compétition Redding. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi notre produit pour vos besoins de rechargement.

# 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)