

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 243 WINCHESTER BUSHING NECK DIE

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

Conçu pour que vous puissiez contrôler et/ou modifier la quantité de dimensionnement de col que reçoit l'étui de cartouche. Utilise des bagues de dimensionnement interchangeables qui dimensionnent l'extérieur du col de l'étui. L'expandeur conventionnel est éliminé, améliorant la concentricité et prolongeant la durée de vie du laiton. \*\*BASE DU DIE DE COL VENDUE SÉPARÉMENT\*\* Le die est utilisé avec un presse Arbor. Dimensionne le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche, une pratique que de nombreux tireurs préfèrent. Bagues non incluses. Les dies comprennent une tige de déculottage.



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 243 WINCHESTER BUSHING NECK DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749006700
- N° fabr.: SND-243W
- Cartouche: 243 Winchester, 260 Remington
- Type d'Outil: Outils Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 104mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col en Acier Inoxydable L.E. Wilson 243 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement de Col en Acier Inoxydable L.E. Wilson 243 Winchester

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Dies de Dimensionnement de Col en Acier Inoxydable L.E. Wilson pour votre rechargement de munitions. Ce produit est conçu pour vous aider à contrôler la dimension du col de vos étuis de cartouche. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins de rechargement de munitions.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre équipement de rechargement pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de matériel de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation d'un Presse Arbor** : Le die doit être utilisé avec un presse Arbor spécifiquement conçu pour ce type de produit.
- Dimensionnement Précis** : Dimensionnez le col à 3/16" depuis l'extrémité de la bouche pour éviter les problèmes de concentricité.
- Bagues de Dimensionnement** : Les bagues de dimensionnement ne sont pas incluses. Assurez-vous d'utiliser des bagues compatibles et en bon état.
- Tige de Découpage** : Utilisez toujours la tige de déculottage fournie avec le die pour un fonctionnement optimal.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die dans le presse Arbor selon les instructions du fabricant du presse.
- Assurez-vous que le die est correctement aligné pour éviter les erreurs de dimensionnement.

### 2. Utilisation du Die :

- Insérez un étui de cartouche dans le die.
- Appliquez une pression uniforme sur le presse Arbor pour dimensionner le col de l'étui.
- Vérifiez régulièrement la dimension du col pour garantir la conformité.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez régulièrement le die et les bagues pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des outils de rechargement et des matériaux associés.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité.

## **Conclusion**

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous pouvez assurer une expérience de rechargement sécuritaire et efficace. Restez informé des mises à jour concernant la sécurité des produits et n'hésitez pas à signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

# 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)