

# STAINLESS NECK SIZING DIES - L.E. WILSON 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING NECK SIZING 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 interchangeable 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 300 WINCHESTER MAGNUM BUSHING NECK SIZING DIE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749058106
- N° fabr.: SND-300WM
- Cartouche: 300 Winchester Magnum
- Type d'Outil: Bushing Neck Sizing Die
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 42mm
- Largeur d'expédition: 50mm
- Longueur d'expédition: 150mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement de Collet en Acier Inoxydable L.E. Wilson 300 Winchester Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement de Collet en Acier Inoxydable L.E. Wilson 300 Winchester Magnum

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Dimensionnement de Collet en Acier Inoxydable L.E. Wilson 300 Winchester Magnum. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre de ce produit. Veuillez lire et comprendre toutes les instructions avant utilisation afin de minimiser les risques et d'améliorer votre sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le die pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser le die s'il semble endommagé ou défectueux.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et les munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques** : Risque de blessure dû aux bords tranchants ou aux pièces mobiles. Risque de dimensionnement incorrect entraînant un dysfonctionnement des munitions.
- **Éviter les Risques** : Manipulez le die avec soin pour éviter les coupures ou les blessures. Assurez-vous que le die est solidement fixé à la presse Arbor avant utilisation. Ne dépassez pas les spécifications de dimensionnement recommandées.
- **Avertissements Spécifiques au Public** : Ce produit n'est pas destiné aux personnes de moins de 18 ans. Assurez-vous que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par une personne compétente.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Sélectionnez une presse Arbor appropriée pour l'utilisation avec le die de dimensionnement de collet.
- Fixez solidement le die à la presse Arbor en suivant les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die est stable et correctement aligné avant de continuer.

### 2. Utilisation :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Utilisez des bagues de dimensionnement interchangeables pour ajuster la taille du col selon vos besoins.
- Faites fonctionner la presse Arbor lentement et régulièrement pour dimensionner le col de l'étui de cartouche.
- Vérifiez fréquemment le dimensionnement pour vous assurer que la taille du col souhaitée est atteinte.
- Après utilisation, nettoyez le die pour maintenir ses performances et sa longévité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Si le die n'est plus utilisable ou a atteint la fin de sa vie, jetez-le de manière responsable.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les options de recyclage local ou d'élimination des déchets dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du Die de Dimensionnement de Collet en Acier Inoxydable L.E. Wilson 300 Winchester Magnum, veuillez contacter le service client ou la ligne de support appropriée basée dans l'UE.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Die de Dimensionnement de Collet en Acier Inoxydable L.E. Wilson 300 Winchester Magnum. Priorisez toujours la sécurité et prenez les précautions nécessaires pour vous protéger, vous et les autres, lors de l'utilisation de ce produit. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)