

# WILSON NECK REAMER - L.E. WILSON 6MM (0.244") INSIDE NECK REAMER

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Alésoirs de Collet](#)

Des collets épais peuvent provoquer des pressions de chambre élevées et un tir erratique. Les alésoirs Wilson retirent l'excès de matière du collet pour garantir qu'il existe un jeu adéquat entre le collet de la douille et la chambre. De plus, ces alésoirs peuvent être utilisés lors de la formation de wildcats à partir d'une douille parent. Les alésoirs sont utilisés dans le tailleuse Wilson à la place de la lame de coupe. Les alésoirs standard sont dimensionnés pour être utilisés sur des douilles tirées, non dimensionnées et mesurent .0025" - .003" de plus que le diamètre de la balle. Des alésoirs sur mesure peuvent être fabriqués (prévoir un délai de livraison de 6 à 8 semaines).



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 6MM \(0.244"\) INSIDE NECK REAMER](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749005353
- N° fabr.: INR-S244
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Poids du colis: 0.091kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : Alésoir de Collet WILSON 6MM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit : Alésoir de Collet WILSON 6MM

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'alésoir de collet WILSON 6MM. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de vos rechargements en garantissant un ajustement adéquat entre le collet de la douille et la chambre. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour une utilisation sûre et efficace.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'alésoir pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez de modifier le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de problème, contactez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez l'alésoir uniquement pour les douilles compatibles. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- **Manipulation** : Portez des gants de protection lors de la manipulation de l'alésoir pour éviter les coupures.
- **Environnement de travail** : Travaillez dans un espace bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
- **Vérification des douilles** : Avant d'utiliser l'alésoir, vérifiez que les douilles ne présentent pas de fissures ou de dommages.
- **Équipement de sécurité** : Utilisez des lunettes de protection pour éviter les projections de débris.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation de l'alésoir** :
  - Vérifiez que l'alésoir est propre et exempt de débris.
  - Assurez-vous que l'alésoir est correctement installé dans la tailleuse Wilson.
2. **Utilisation de l'alésoir** :
  - Insérez la douille dans la tailleuse.
  - Faites tourner la tailleuse lentement et uniformément pour éviter tout surchauffe.
  - Retirez la douille et vérifiez le résultat. Si nécessaire, répétez le processus jusqu'à obtenir le bon ajustement.
3. **Nettoyage** :
  - Après utilisation, nettoyez l'alésoir avec un chiffon doux pour enlever les résidus de métal.
  - Rangez l'alésoir dans un endroit sec et sûr.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils et équipements en métal.
- Si possible, recyclez l'alésoir en suivant les directives de recyclage de votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de l'alésoir de collet WILSON 6MM. Merci de votre attention et de votre précaution.

# 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)