

# **Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - Matrice de recalibrage pleine longueur 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM avec bague de collet**

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

Le die de dimensionnement complet de type Bushing de Wilson. Ce die te permettra de dimensionner le col de la douille selon la tension de col désirée tout en dimensionnant le reste du corps de la douille en même temps. Le die comprend une tige de décoinçage à profondeur réglable. Un outil de décoinçage supplémentaire est inclus. Ces dies ne contiennent pas d'expanseur. Fabriqué en acier traité thermiquement de haute qualité. Ces dies de dimensionnement complet Bushing imitent le dimensionnement du col des dies de dimensionnement de col de Wilson et sont conçus pour laisser 3/16" au bas du col de la douille non dimensionné, une pratique que de nombreux tireurs préfèrent et trouvent plus précise que de dimensionner tout le col. Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité - Durci selon les spécifications de L.E. Wilson Plus dur qu'un boulon de grade 8 Bushing interchangeables Presses de recharge standard de 7/8 pouces Tailles des dimensions de l'épaule et du corps Pièces en acier inoxydable pour une finition durable et de longue durée Durable et précis Écrou de verrouillage fabriqué par L.E. Wilson - épaisseur de .225" de l'intérieur au bord extérieur le plus éloigné .270" de hauteur et 1.250" de largeur totale OD. Bushing de col vendu séparément, nous suggérons d'utiliser les bushings de col L.E. Wilson mais les bushings Redding conviendront également.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 300 REMINGTON ULTRA MAGNUM avec bague de collet](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018751
- N° fabr.: FLD-3RUM
- Cartouche: 300 Remington Ultra Magnum
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.315kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145025999

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 300 Remington Ultra Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 300 Remington Ultra Magnum

## Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement complet de type Bushing L.E. Wilson 300 Remington Ultra Magnum. Ce produit est conçu pour vous aider à dimensionner vos douilles de manière précise et efficace. Pour garantir une utilisation sécurisée et optimale, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne surchargez pas le die au-delà des spécifications du fabricant.
- Portez des lunettes de sécurité et des protections auditives lorsque vous utilisez ce produit.
- Lisez et suivez toutes les instructions fournies avec le produit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Manipulation du die :

- Ne touchez pas les bords tranchants ou les parties mobiles lorsque le die est en fonctionnement.
- Évitez de forcer le die lors du dimensionnement, car cela peut entraîner des dommages.

### • Conditions de travail :

- Utilisez le die dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussière ou de débris.
- Assurez-vous que votre presse de recharge est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le die.

### • Stockage :

- Rangez le die dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion.
- Utilisez l'emballage d'origine ou un conteneur approprié pour protéger le die des chocs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le die sur votre presse de recharge standard de 7/8 pouces.
- Assurez-vous que le die est bien serré et aligné correctement avant de l'utiliser.

### 2. Utilisation :

- Insérez la douille dans le die et abaissez le levier de la presse pour commencer le dimensionnement.
- Ajustez la profondeur de la tige de décoinçage selon vos besoins.
- Vérifiez régulièrement le dimensionnement de la douille pour garantir la précision.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour enlever les résidus de lubrifiant ou de douille.
- Inspectez régulièrement la tige de décoinçage et remplacezla si nécessaire.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en métal.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le die de dimensionnement complet Bushing L.E. Wilson 300 Remington Ultra Magnum de manière efficace et sécurisée. Prenez le temps de comprendre chaque étape et n'hésitez pas à consulter ce guide en cas de besoin. Votre sécurité est notre priorité.

# **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)