

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - 300 WINCHESTER MAGNUM Matrice de recalibrage pleine longueur à 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: [300 WINCHESTER MAGNUM Matrice de recalibrage pleine longueur à bague de collet](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018753
- N° fabr.: FLD-3WMG
- Cartouche: 300 Winchester Magnum
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 149mm
- UPC: 815145026002

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'utilisation des Dies de Dimensionnement Complet de Bushing L.E. Wilson 300 Winchester Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'utilisation des Dies de Dimensionnement Complet de Bushing L.E. Wilson 300 Winchester Magnum

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les dies de dimensionnement complet de type Bushing L.E. Wilson 300 Winchester Magnum. Ce document est conçu pour vous fournir des informations importantes sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux règlements de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le produit conformément aux instructions fournies.
- Assurez-vous que le produit est en bon état avant chaque utilisation.
- Tenez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lors de son utilisation.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du die pour éviter tout débris dans les yeux.
- Utilisez des gants appropriés pour protéger vos mains lors de la manipulation du die.
- Assurez-vous que la presse de rechargement est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le die.
- Ne forcez jamais le die dans la douille, car cela pourrait endommager le produit et causer des blessures.
- Ne dépassez pas la capacité de la presse de rechargement lors de l'utilisation du die.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez la molette de verrouillage du die.
- Insérez le die dans la presse de rechargement de 7/8 pouces.
- Serrez la molette de verrouillage pour maintenir le die en place.

2. Utilisation du Die :

- Placez une douille vide dans le die.
- Ajustez la profondeur de la tige de décoinçage à votre convenance.
- Actionnez la presse de rechargement pour dimensionner la douille.
- Vérifiez que le col de la douille est dimensionné selon vos spécifications.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éliminer les résidus de métal.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions d'Élimination

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.

- Renseignezvous sur les points de collecte pour les matériaux métalliques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de conserver votre reçu d'achat pour toute demande de garantie ou d'assistance.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez toujours le produit de manière responsable et conforme aux instructions.

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