

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - Matrice pleine longueur à manchon de collet 300 PRC

[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 rechargement 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 pleine longueur à manchon de collet 300 PRC](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018870
- N° fabr.: FLD-3PRC
- Cartouche: 300 PRC
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.299kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145026477

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 300 PRC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 300 PRC

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement complet Bushing L.E. Wilson 300 PRC. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins recommandées.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le die par vousmême.
- Utilisez toujours le die dans un environnement bien ventilé.
- Portez des équipements de protection individuelle, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le die, assurezvous qu'il est correctement installé sur votre presse de rechargement.
- Ne forcez pas le die lors du dimensionnement des douilles. Un effort excessif peut endommager le die ou provoquer des blessures.
- Ne jamais utiliser le die avec des douilles qui ne sont pas conçues pour le 300 PRC.
- Évitez de toucher les parties mobiles du die pendant son fonctionnement.
- Respectez les instructions du fabricant concernant l'utilisation des bushings de col.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die

- Dévissez le die de son emballage.
- Installez le die sur votre presse de rechargement standard de 7/8 pouces.
- Assurezvous que le die est bien fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Utilisation du Die

- Placez une douille non dimensionnée dans le die.
- Réglez la profondeur de la tige de décoinçage selon vos besoins.
- Abaissez la presse pour effectuer le dimensionnement de la douille.
- Vérifiez la dimension de la douille après le dimensionnement pour vous assurer qu'elle respecte vos spécifications.

3. Entretien du Die

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifiez régulièrement la tige de décoinçage pour vous assurer qu'elle fonctionne correctement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die à la poubelle ordinaire. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Si le die est endommagé ou usé audelà de l'utilisation, contactez un service de recyclage approprié.

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 obtenir des conseils.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre die de dimensionnement complet Bushing L.E. Wilson 300 PRC. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

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