

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - 28 NOSLER recalibreur pleine longueur à bague

[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: [28 NOSLER recalibreur pleine longueur à bague](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018869
- N° fabr.: FLD-28NS
- Cartouche: 28 Nosler
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145026446

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 28 Nosler](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 28 Nosler

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement complet Bushing L.E. Wilson 28 Nosler. Ce produit est conçu pour vous aider à dimensionner efficacement vos douilles tout en respectant les normes de sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le die est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le die de quelque manière que ce soit.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.
- Inspectez le die avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez jamais le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'installation.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.
- Ne pas utiliser le die si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances.
- Utilisez uniquement le die avec des presses de rechargement standard de 7/8 pouces.
- Assurezvous que l'environnement de travail est propre et bien éclairé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez le die de son emballage.
- Installez le die dans la presse de rechargement en le vissant fermement.
- Assurezvous que le die est correctement aligné avec la presse.

2. Utilisation du Die :

- Insérez la douille dans le die.
- Appliquez une pression uniforme pour dimensionner la douille.
- Vérifiez régulièrement la progression pour éviter tout blocage.
- Retirez la douille une fois le dimensionnement terminé.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Lubrifiez les pièces mobiles selon les recommandations du fabricant.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die dans la poubelle ordinaire.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des outils en métal.

- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour une évaluation ou un remplacement.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources disponibles dans votre région. Assurez-vous de garder le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main lors de votre demande.

Merci de votre attention et de votre respect des directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre die de dimensionnement complet Bushing L.E. Wilson 28 Nosler.

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