

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - Matrice de recalibrage pleine longueur 6.5 GRENDEL 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 décoincage à profondeur réglable. Un outil de décoincage 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 de recalibrage pleine longueur 6.5 GRENDEL à bague](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018876
- N° fabr.: FLD-65GRN
- Cartouche: 6.5 Grendel
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145026569

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 6.5 Grendel](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 6.5 Grendel

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 6.5 Grendel. Ce produit a été conçu pour vous aider à dimensionner vos douilles avec précision et sécurité. Ce guide vous fournira des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications prévues.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le die pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les abrasions lors de la manipulation du die.
- Ne forcez pas le die lors du dimensionnement des douilles. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez si la douille est correctement positionnée.
- Ne laissez pas le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez de travailler dans des environnements humides ou mouillés pour réduire le risque de défaillance du produit.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est compatible avec le die de 7/8 pouces.
- Fixez le die dans la presse en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Ajustez la profondeur de la tige de décoincage selon vos besoins.

2. Utilisation du Die :

- Placez une douille dans le die.
- Appliquez une pression uniforme pour dimensionner la douille.
- Si nécessaire, utilisez l'outil de décoincage supplémentaire inclus pour retirer la douille.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour enlever les résidus de poudre et d'huile.
- Stockez le die dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et en acier.

- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez votre déchetterie locale pour des conseils.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour signaler un produit défectueux, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver une preuve d'achat et toutes les informations pertinentes concernant le produit.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Dimensionnement Complet Bushing L.E. Wilson 6.5 Grendel.

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