

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - Matrice de recalibrage pleine longueur 6MM PPC à bague match

[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 de recalibrage pleine longueur 6MM PPC à bague match](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749017489
- N° fabr.: FLD-6PPCM
- Cartouche: 6mm PPC Match
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 815145026071

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 6MM PPC MATCH](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6MM PPC MATCH

Introduction

Merci d'avoir choisi les DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6MM PPC MATCH. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation et conservezle pour référence future.

Directives de Sécurité Générales

- Sécurité du Produit** : Ce produit est conçu pour une utilisation sécurisée. Suivez toujours les instructions fournies pour minimiser les risques.
- Rappels Améliorés** : En cas de problème de sécurité, des avis de rappel standardisés seront émis. Restez informé au sujet des rappels.
- Achats en Ligne** : Assurezvous d'acheter ce produit sur des plateformes en ligne réputées qui respectent les exigences de sécurité.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Une attention particulière doit être portée lorsque ce produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, comme les enfants.
- Point de Contact de l'UE** : Pour des questions de sécurité, veuillez demander de l'aide auprès du contact désigné de l'UE pour ce produit.
- Alertes Rapides** : Restez à jour sur les alertes de produits dangereux via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Le die est conçu pour le rechargement de munitions. Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures personnelles ou des dommages matériels.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation de l'équipement de recharge.

• Éviter les Risques :

- Assurezvous que le die est correctement fixé à la presse de recharge avant utilisation.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour le die.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée d'obstructions pour éviter les accidents.
- Rangez le die dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les dommages ou les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Assurezvous que la presse de recharge est éteinte et débranchée.
- Fixez le DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING à la presse de recharge en le vissant dans la presse standard de 7/8 pouces.
- Ajustez la tige de décoinçage à la profondeur souhaitée avant de la sécuriser en place.
- Insérez le bushing de col approprié (vendu séparément) pour obtenir la tension de col désirée.

- **Utilisation :**

1. Placez la douille vide dans le portedouille de la presse de rechargement.
2. Actionnez la presse pour dimensionner simultanément le col et le corps de la douille.
3. Assurezvous que le die est correctement ajusté pour laisser 3/16" au bas du col de la douille non dimensionné.
4. Après utilisation, retirez soigneusement la douille du portedouille.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants non utilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets généraux. Vérifiez les programmes de recyclage qui acceptent les composants métalliques.
- Assurezvous que tous les matériaux dangereux sont éliminés de manière sûre et responsable.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des DIES DE DIMENSIONNEMENT COMPLET BUSHING L.E. WILSON 6MM PPC MATCH, veuillez contacter les canaux de soutien appropriés comme indiqué par votre détaillant ou fabricant.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez d'un rechargement sûr et réussi !

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