

Jeu de recalibrage à pleine longueur avec bague de collet - 6XC (II)

Matrice de recalibrage en 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 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: [6XC \(II\) Matrice de recalibrage en pleine longueur à bague de collet](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018874
- N° fabr.: FLD-6XC
- Cartouche: 6mm XC II
- Type d'Outil: Bushing Full Length Die
- Poids du colis: 0.268kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 815145026088

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 6XC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bushing Full Length Dies L.E. Wilson 6XC

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6XC. Ce document vous fournira des instructions importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Conservez ce guide à un endroit accessible pour une consultation future.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du die.
- Ne forcez pas le die lors du dimensionnement des douilles. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état du matériel.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans l'autorisation du fabricant.
- N'utilisez pas le die si vous constatez des fissures, des déformations ou d'autres dommages.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le Bushing Full Length Die à votre presse de rechargement standard de 7/8 pouces.
- Assurez-vous que le die est bien serré et en position sécurisée avant de l'utiliser.

2. Utilisation du Die :

- Insérez la douille à dimensionner dans le die.
- Ajustez la profondeur de la tige de décoinçage selon vos besoins.
- Actionnez la presse lentement et uniformément pour dimensionner la douille.
- Vérifiez la dimension de la douille après chaque utilisation pour assurer la précision.

3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour enlever les résidus de lubrifiant et de métal.
- Stockez le die dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements en métal.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des conseils sur la mise au rebut appropriée.

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 approprié.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser le Bushing Full Length Die L.E. Wilson 6XC en toute sécurité. Restez vigilant et respectez toutes les instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

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