

Kit de recoupe d'étuis MICROSTOP 50 BMG - MICROSTOP Kit de recoupe d'étuis 50 BMG boîte métal

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Raccourisseurs de Douilles](#)

Nettoie tes douilles .50 BMG

Le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson comprend un certain nombre de caractéristiques qui garantissent que le traitement des douilles tirées et leur préparation pour le rechargement peuvent être effectués avec une attention particulière à la cohérence et aux détails. Le kit dispose d'une base plus longue pour travailler avec des douilles plus longues. Peut gérer des douilles de 6 mm à .50 BMG. Supporte les douilles tirées comme une chambre de fusil. L'ajustement micro-stop permet un découpage précis. Le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson est livré avec un coupe-douille, un support de douille de .50, un support de coupe, un serre-douille et un arrêt micrométrique, tous les outils nécessaires pour garantir une qualité de laiton rechargé.



Caractéristiques

- Nom: [MICROSTOP Kit de recoupe d'étuis 50 BMG boîte métal](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018865
- N° fabr.: CTS-50MKT
- Cartouche: 50 BMG
- Poids du colis: 1.406kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 815145027672

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les instructions et recommandations avant d'utiliser le kit.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour le but prévu.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne laissez pas le kit à la portée des enfants.
- Si vous ressentez un inconfort ou une douleur lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des éclats de métal.
- Utilisez le kit dans un espace bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas les douilles dans le dispositif ; cela pourrait endommager le kit ou causer des blessures.
- Assurezvous que le kit est correctement assemblé avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas le kit sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Assemblage du kit

- Retirez toutes les pièces du kit de l'emballage.
- Consultez le manuel d'instructions pour un assemblage approprié.
- Assurezvous que toutes les pièces sont bien fixées avant de commencer.

2. Préparation des douilles

- Vérifiez que les douilles sont propres et sèches avant de les insérer dans le kit.
- Inspectez les douilles pour détecter tout dommage visible.

3. Utilisation du kit

- Placez la douille dans le support de douille approprié.
- Ajustez le microstop pour obtenir la longueur désirée de la douille.
- Actionnez le coupe-douille lentement et avec précaution.
- Vérifiez la coupe et ajustez si nécessaire.

4. Rangement

- Nettoyez le kit après chaque utilisation pour enlever les résidus de laiton.
- Rangez le kit dans un endroit sec et sécurisé, à l'abri de l'humidité.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le kit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des équipements de rechargement et des déchets métalliques.
- Si le kit est endommagé audelà de la réparation, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le kit de coupe de douilles Microstop .50 BMG de L.E. Wilson en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention à ces recommandations et restez en sécurité lors de vos activités de rechargement.

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