

Kit de boutons de recalibrage en carbure - Bouton de recalibrage en carbure pour calibre .270

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Améliore tes dies Redding Standard et Type S avec un bouton de calibrage en carbure. Cela rend le calibrage intérieur du col plus fluide et facile sans lubrification. Disponible pour les cartouches à goulot rétréci de 22 à 30 calibres. Le bouton en carbure flotte librement sur la tige de décalage, lui permettant de se centrer automatiquement dans le col de la douille. Le kit est complet avec un bouton en carbure, un support et une goupille de décalage de rechange. Tige de décalage non incluse. Non destiné à être utilisé sur d'autres dies que les dies Redding standard et Type S pour le calibrage du col et les dies de pleine longueur.



Caractéristiques

- Nom: [Bouton de recalibrage en carbure pour calibre .270](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749003799
- N° fabr.: 49276
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Cartouche: 270 Caliber,6.8mm
- Poids du colis: 0.136kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 611760492761

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE REDDING 270 CALIBRE](#)
- [À propos de nous](#)

KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE REDDING 270 CALIBRE

Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE REDDING 270 CALIBRE. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement en offrant un processus de calibrage intérieur du col plus fluide et facile. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de matériel de rechargement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Signalez tout incident ou accident lié à un produit dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour concernant les rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bouton de calibrage en carbure uniquement avec les dies Redding standard et Type S pour le calibrage du col et les dies de pleine longueur.
- Ne pas utiliser le produit avec d'autres marques ou types de dies, car cela pourrait entraîner un dysfonctionnement ou des blessures.
- Assurezvous que la tige de décalage est solidement fixée avant utilisation. La tige de décalage n'est pas incluse dans ce kit.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'opération pour prévenir les dommages au produit ou des blessures.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le produit. Contactez un professionnel qualifié pour toute réparation nécessaire.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et composants nécessaires à l'installation, y compris vos dies Redding et le KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Installation :

- Retirez le bouton de calibrage existant de votre die Redding si applicable.
- Insérez le bouton de calibrage en carbure dans le die, en vous assurant qu'il s'adapte correctement.
- Fixez le support pour maintenir le bouton en place.
- Assurezvous que la goupille de décalage de rechange est facilement accessible pour une utilisation future.

3. Utilisation :

- Chargez la douille de cartouche dans le die selon votre procédure de rechargement standard.

- Actionnez la presse de rechargement lentement et régulièrement pour permettre au bouton en carbure de se centrer automatiquement dans le col de la douille.
- Inspectez la douille calibrée pour vérifier son uniformité et recherchez tout signe de dommage.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sûr après utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou assistance concernant le KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE REDDING 270 CALIBRE, veuillez contacter le fabricant ou votre point de vente. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit prêts pour une réponse plus efficace.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre KIT DE BOUTON DE CALIBRAGE EN CARBURE. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi notre produit.

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