

Outil d'ébavurage VLD avec manche - Outil de chanfreinage VLD avec poignée

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Outils à Chanfreiner](#)

La popularité croissante des balles de style VLD a poussé RCBS à proposer un outil de débûrage VLD à 22 degrés. L'angle de 22 degrés permet de placer la balle dans la douille sans endommager le boat-tail et d'améliorer la précision. L'outil de débûrage VLD peut être utilisé tel quel, fixé à une poignée d'accessoire RCBS ou monté sur le Trim Mate Case Prep Center.



Caractéristiques

- Nom: [Outil de chanfreinage VLD avec poignée](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749015629
- N° fabr.: 9352
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 41mm
- UPC: 076683093523

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'outil de débugeage VLD](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'outil de débrage VLD

Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de débrage VLD avec poignée de RCBS. Cet outil est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement en offrant un débrage précis pour les balles de style VLD. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives générales de sécurité

- Utilisez toujours l'outil conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Inspectez l'outil pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux pendant l'utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée avant de commencer.
- Utilisez toujours l'outil dans un environnement bien éclairé.
- Ne forcez pas excessivement lors de l'utilisation de l'outil ; laissez l'outil faire le travail.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des accessoires qui pourraient se coincer dans l'outil.
- N'essayez pas de modifier l'outil de quelque manière que ce soit.
- Manipulez toujours l'outil avec précaution pour éviter les blessures causées par les bords tranchants.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation :

- Si vous utilisez avec une poignée d'accessoire RCBS, fixez solidement l'outil de débrage VLD à la poignée.
- Assurez-vous que la fixation est serrée et stable avant utilisation.
- Si vous le montez sur le Trim Mate Case Prep Center, suivez les instructions spécifiques fournies avec cet appareil.

2. Utilisation :

- Tenez l'outil fermement par la poignée.
- Positionnez la balle de manière à ce que le boattail soit aligné avec l'outil de débrage.
- Insérez doucement la balle dans l'outil et faites-la tourner pour déburrer le bord.
- Vérifiez périodiquement la balle pour vous assurer d'un débrage uniforme.
- Une fois terminé, retirez la balle avec précaution, en évitant tout contact avec les bords tranchants.

Instructions de mise au rebut

- Disposez de l'outil conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou inutilisable.
- Envisagez de recycler l'outil si possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute assistance ou question concernant l'outil de débogage VLD, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de votre expérience de rechargement avec l'outil de débogage VLD !

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