

Alésoir pilote/collet - Tourneur de collet pilote/alésoir 22 CAL

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Fraises de Collet](#) > [Mandrins pour Fraise de Collet & Expandeur](#)

Aide à soutenir le cutter sur le col de la cartouche calibrée. Permet de tourner simultanément l'intérieur et l'extérieur du col. Ne pas utiliser avec le Trim Pro Power Case Trimmer.



Caractéristiques

- Nom: [Tourneur de collet pilote/alésoir 22 CAL](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001500
- N° fabr.: 98878
- Calibre: 22 Caliber
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683988782

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le PILOT/NECK REAMER RCBS CASE NECK TURNER PILOT/REAMER 22 CAL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le PILOT/NECK REAMER RCBS CASE NECK TURNER PILOT/REAMER 22 CAL

Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOT/NECK REAMER RCBS CASE NECK TURNER PILOT/REAMER 22 CAL. Ce produit est conçu pour aider à tourner les collets des cartouches de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation appropriée et sécurisée du produit.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour des rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le produit dans un endroit bien éclairé et ventilé.
- Portez les équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- Assurezvous que le cutter est correctement fixé avant d'utiliser le produit.
- Ne dépassiez pas les spécifications recommandées pour le produit.
- Évitez tout contact direct avec les bords tranchants pour prévenir les blessures.
- Ne pas utiliser le produit avec le Trim Pro Power Case Trimmer.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que l'aire de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.

2. Installation

- Fixez le PILOT/NECK REAMER au dispositif de tournage approprié selon les instructions du fabricant.
- Assurezvous que le pilote est correctement aligné avec le col de la cartouche pour un tournage efficace.

3. Utilisation

- Insérez la cartouche dans le dispositif de tournage.
- Activez le dispositif de tournage pour commencer le processus de réaménagement.
- Surveillez l'opération de près pour garantir un tournage sûr et efficace.
- Tournez le col de la cartouche jusqu'à ce que l'épaisseur désirée soit atteinte.
- Une fois terminé, éteignez le dispositif et retirez soigneusement la cartouche.

4. Après utilisation

- Nettoyez le produit après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.

- Rangez le produit dans un endroit sûr et sec, loin des enfants.

Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit avec les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer au point de contact approprié dans votre pays de l'UE.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

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