

Adaptateur pour perceuse - TIM PRO Adaptateur perceuse pour raccourcisseur d'étuis

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Accessoires Raccourcisseur](#)

Coupe les douilles rapidement et avec précision grâce au RCBS Trim Pro. Le Trim Pro est équipé d'un levier à ressort avec des porte-douilles (plaques) qui maintiennent les douilles en toute sécurité et de manière perpendiculaire à la lame. La base est en métal moulé sous pression et comprend des emplacements pour 8 pilotes de collet. L'ajustement de la longueur se fait facilement grâce à un collier de réglage de type micromètre sur l'arbre de la lame. La lame possède des lames de coupe durcies pour une utilisation à vie. Le trancheur est disponible sous forme de kit qui comprend des porte-douilles (2, 3, 4 et 10) et des pilotes (.22, .24, .25, .27, 7 mm, .30, .44 et .45 calibres). Tu peux également acheter le trancheur séparément sans pilotes ni porte-douilles. Les accessoires optionnels incluent le convertisseur de puissance, qui te permet d'utiliser une perceuse électrique (pas un tournevis électrique), des accessoires pour outil de tournage de collet et un couvercle anti-poussière.



Caractéristiques

- Nom: [TIM PRO Adaptateur perceuse pour raccourcisseur d'étuis](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749001134
- N° fabr.: 98930
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 076683989307

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE CONVERTISSEUR DE PERCEUSE ÉLECTRIQUE RCBS TIM PRO CASE TRIMMER](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE CONVERTISSEUR DE PERCEUSE ÉLECTRIQUE RCBS TIM PRO CASE TRIMMER

Introduction

Merci d'avoir choisi le CONVERTISSEUR DE PERCEUSE ÉLECTRIQUE RCBS TIM PRO CASE TRIMMER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire et suivre ces instructions attentivement pour maintenir la sécurité et l'intégrité du produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le trancheur est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du trancheur.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Veillez à ce que les enfants et les animaux soient tenus à l'écart de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Inspectez régulièrement le trancheur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Ne pas utiliser le trancheur si des pièces sont endommagées ou manquantes.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination sûres des outils et équipements.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité Électrique:**
 - Utilisez uniquement le trancheur avec une perceuse électrique compatible. Ne pas utiliser un tournevis électrique.
 - Assurez-vous que la perceuse est débranchée lors de la fixation ou du retrait du trancheur.
- **Risques de Coupure:**
 - Gardez les mains et les doigts éloignés de la lame pendant son fonctionnement.
 - Utilisez le trancheur uniquement lorsqu'il est complètement assemblé et solidement fixé à la perceuse électrique.
- **Bruit et Vibration:**
 - Une exposition prolongée au bruit et aux vibrations peut causer de l'inconfort ou des blessures. Faites des pauses régulières pendant une utilisation prolongée.
- **Poussière et Débris:**
 - Utilisez un couvercle antipoussière pour minimiser l'exposition aux débris générés pendant le tronçonnage.
 - Assurez une ventilation adéquate dans la zone de travail pour éviter l'inhalation de particules de poussière.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Assurez-vous que la perceuse électrique est débranchée.
- Fixez le trancheur à la perceuse selon les instructions du fabricant.
- Fixez solidement le trancheur pour éviter qu'il ne se desserre pendant l'utilisation.
- Sélectionnez et fixez le portedouille approprié et le pilote de collet pour la douille à tronçonner.

2. Utilisation:

- Ajustez la longueur de la lame à l'aide du collier de réglage de type micromètre pour atteindre la longueur de douille souhaitée.
- Allumez la perceuse et laissez le trancheur atteindre sa pleine vitesse avant d'introduire la douille.
- Introduisez la douille dans le trancheur doucement et régulièrement, en veillant à ce qu'elle soit perpendiculaire à la lame.
- Une fois le tronçonnage terminé, éteignez la perceuse et retirez la douille avec précaution.
- Nettoyez le trancheur et la zone de travail après chaque utilisation pour maintenir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toutes les pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales.
- Si le trancheur ou ses composants ne sont plus utilisables, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les composants électriques dans les déchets ordinaires. Suivez les directives locales d'élimination des déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou support supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit. Conservez toujours ce guide de sécurité pour référence future.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre CONVERTISSEUR DE PERCEUSE ÉLECTRIQUE RCBS TIM PRO CASE TRIMMER. Merci de votre attention à la sécurité.

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