

Fraise de face de boîtier et pilotes - Fraise de dressage de la face du boîtier 1.5"

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils de Redressage Mécanismes & Culasse](#)

Ajuste la face du récepteur pour un fusil hautement précis ; élimine le travail sur tour

Le cutter et les pilotes en acier trempé offrent la combinaison parfaite pour améliorer la précision des actions Remington 700 et AR-15 sans tour. Le cutter de grand diamètre, de 1½" permet d'aplanir la face du récepteur pour un ajustement précis au canon. Douze cannelures à 90° fournissent une pression uniforme et une coupe lisse, sans vibrations, lorsqu'ils sont utilisés avec la poignée T de Brownells pour le fraisage et le chanfreinage, montrée ci-dessous, ou notre adaptateur de mandrin. Le pilote de .700" de diamètre s'adapte aux récepteurs d'origine de Remington 700.



Caractéristiques

- Nom: [Fraise de dressage de la face du boîtier 1.5"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000194
- N° fabr.:
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 64mm
- UPC: 050806005709

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- RECEIVER FACING CUTTER & PILOTS BROWNELLS 1.5" RECEIVER FACING CUTTER Instructions de Sécurité
- À propos de nous

RECEIVER FACING CUTTER & PILOTS

BROWNELLS 1.5" RECEIVER FACING CUTTER

Instructions de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le cutter de face de récepteur Brownells de 1,5". Cet outil est conçu pour aplanir avec précision le récepteur des actions Remington 700 et AR15 sans avoir besoin d'un tour. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Assurezvous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de tout encombrement inutile.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- N'utilisez pas l'outil à des fins autres que celles pour lesquelles il est destiné.
- Inspectez régulièrement le cutter et les pilotes pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le cutter est solidement fixé à la perceuse ou à la poignée T avant utilisation.
- Utilisez le cutter uniquement avec des récepteurs compatibles comme spécifié dans les spécifications du produit.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de la coupe pour prévenir les dommages à l'outil ou les blessures.
- Ne tentez pas de modifier le cutter ou ses composants.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.
- En cas d'accident, demandez immédiatement une assistance médicale.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris la poignée T pour le fraisage et le chanfreinage de Brownells ou l'adaptateur de mandrin.
- Assurezvous d'avoir la taille de pilote correcte pour votre récepteur. Le pilote de diamètre .700" est conçu pour les récepteurs d'origine Remington 700.

2. Installation

- Fixez le cutter solidement à la poignée T ou au mandrin de la perceuse.
- Insérez le pilote approprié dans le cutter.

3. Processus de Coupe

- Positionnez le récepteur de manière sécurisée sur une surface stable.
- Alinez le cutter avec la face du récepteur et assurezvous qu'il est perpendiculaire à la surface.
- Démarrez la perceuse ou la poignée T à basse vitesse pour garantir un contrôle.

- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en appliquant une pression uniforme sans forcer le cutter.
- Surveillez le processus de coupe pour garantir une coupe lisse et uniforme.
- Une fois terminé, éteignez la perceuse ou la poignée T et retirez le cutter du récepteur.

4. Entretien PostUtilisation

- Nettoyez le cutter et les pilotes après chaque utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le cutter et les pilotes dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions d'Élimination

- Disposez du cutter et des pilotes conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques si disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du cutter de face de récepteur Brownells de 1,5", veuillez contacter votre distributeur local ou consulter le site Web du fabricant pour obtenir une assistance supplémentaire.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du cutter de face de récepteur Brownells de 1,5". Merci de donner la priorité à la sécurité dans votre travail.

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