

Fraises pour extracteurs - Fraise pour extracteur en carbure, 15/64 po, largeur de fente 0,213 po

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Fraises](#)

Vous Aide À Installer Un Extracteur Sako Durable Sur Votre Verrou Remington

Les fraises en carbure, à coupe centrale et à quatre cannelures, découpent précisément la rainure nécessaire pour installer un extracteur Sako sur votre verrou Remington, assurant une extraction positive et fiable. La haute teneur en cobalt améliore les vitesses d'alimentation pour une coupe rapide. Commandez la fraise qui correspond à la largeur de votre extracteur Sako.



Caractéristiques

- Nom: [Fraise pour extracteur en carbure, 15/64 po, largeur de fente 0,213 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 317000007
- N° fabr.: 11123440
- Taille: 15/64"
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806030046

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les FRAISES D'EXTRACTION BROWNELLS 15/64", LARGEUR DE FENTE .231"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FRAISES D'EXTRACTION BROWNELLS 15/64", LARGEUR DE FENTE .231"

Introduction

Merci d'avoir choisi les FRAISES D'EXTRACTION BROWNELLS 15/64", LARGEUR DE FENTE .231". Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser la fraise.

Directives de Sécurité Générales

- Sécurité du produit : Assurez-vous d'utiliser la fraise en suivant toutes les instructions et précautions décrites dans ce guide.
- Rappels Améliorés : Soyez conscient des avis de rappel standardisés et des remèdes pour tout produit dangereux.
- Achats en ligne : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que le vendeur respecte les exigences de sécurité imposées par les réglementations de l'UE.
- Attention particulière aux consommateurs : Une attention supplémentaire doit être portée lorsque le produit est utilisé par ou autour de groupes vulnérables, y compris les enfants.
- Point de contact de l'UE : Pour toute question de sécurité, référez-vous aux informations de contact basées dans l'UE fournies par le fabricant ou le vendeur.
- Alertes Rapides : Restez informé des alertes concernant les produits non sûrs via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de la fraise.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre, bien éclairé et exempt d'obstacles pouvant causer des accidents.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant que l'outil est en fonctionnement.
- Ne pas utiliser la fraise si vous êtes fatigué, sous l'influence de drogues ou d'alcool, ou si vous ne vous sentez pas bien.
- Inspectez la fraise avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser une fraise endommagée.
- Suivez toutes les instructions du fabricant concernant la configuration et l'utilisation de la fraise.
- Assurez-vous que la fraise est solidement fixée avant utilisation pour éviter tout accident.
- Utilisez la fraise uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour l'installation.
- Assurez-vous que la fraise est compatible avec la largeur de fente de votre extracteur Sako.

2. Installation :

- Montez solidement la fraise dans une machine de fraisage ou un porteoutil compatible.
- Ajustez la profondeur et le taux d'alimentation de la fraise en fonction du matériau à couper et des

spécifications fournies par le fabricant.

3. Utilisation :

- Démarrez la machine de fraisage et laissez la fraise atteindre la vitesse désirée avant de commencer à couper.
- Introduisez progressivement le matériau dans la fraise, en veillant à exercer une pression et un contrôle uniformes.
- Surveillez de près le processus de coupe et apportez des ajustements si nécessaire pour maintenir la sécurité et l'efficacité.
- Si des bruits ou vibrations inhabituels se produisent, arrêtez immédiatement la machine et inspectez la fraise et l'installation.

4. Après Utilisation :

- Après avoir terminé la tâche de coupe, éteignez la machine de fraisage et attendez que la fraise s'arrête complètement avant de la retirer.
- Nettoyez la fraise et l'espace de travail pour éviter tout accident ou blessure.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la fraise conformément aux réglementations locales concernant les déchets dangereux.
- Ne jetez pas la fraise dans les poubelles ordinaires ; vérifiez plutôt les sites de mise au rebut désignés pour les outils et objets tranchants.
- Assurez-vous que la fraise est correctement emballée ou contenue pour éviter les blessures lors de la mise au rebut.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les FRAISES D'EXTRACTION BROWNELLS 15/64", LARGEUR DE FENTE .231", veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies au moment de l'achat ou sur l'emballage du 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