

SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL - BROWNELLS SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL BIT 25-20 CAL 0.437 DIA

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

Économise de l'argent en ajoutant ton propre prolongement

Si tu sais souder au silver ou braser ton propre prolongement sur un Liner Drill, ces forets de profondeur standard peuvent te faire économiser de l'argent. Pilotés pour suivre le alésage d'origine et avec toutes les mêmes caractéristiques de haute qualité que notre Liner Drill .22 : géométrie de la flute pour des trous profonds et angle de hélice spécial pour éviter le blocage ; web renforcé pour des dimensions de trou précises ; surfaces nitrurées pour une longue durée de vie.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS SHORT, PILOTED BARREL LINER DRILL BIT 25-20 CAL 0.437 DIA](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 361504437
- N° fabr.: 196144003001
- Bit Size: 0.437
- Caliber (Maximum): 25 Caliber
- Caliber (Minimum): 20 Caliber
- Style: Tube Rayé
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 46mm
- Longueur d'expédition: 307mm
- UPC: 050806030367

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le FORET DE LINER À BARREAU PILOTÉ COURT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le FORET DE LINER À BARREAU PILOTÉ COURT

Introduction

Merci d'avoir choisi le FORET DE LINER À BARREAU PILOTÉ COURT de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du foret. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Gardez le foret et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié lors de l'utilisation du foret, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Inspectez le foret pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et des matériaux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le foret dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de fumées ou de poussières.
- Assurezvous que la pièce à travailler est solidement fixée avant de percer pour éviter tout mouvement.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des accessoires qui pourraient se prendre dans le foret.
- Ne dépassiez pas les vitesses de fonctionnement recommandées pour le foret.
- Gardez toujours les mains et d'autres parties du corps éloignées de la mèche pendant son fonctionnement.
- Si le foret se bloque ou cale, éteignez immédiatement l'alimentation et évaluez la situation avant de continuer.
- Ne laissez pas le foret sans surveillance pendant qu'il fonctionne.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous d'avoir un éclairage adéquat dans votre espace de travail.

2. Installation :

- Fixez solidement la mèche au foret conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez que la mèche est correctement serrée et alignée.

3. Utilisation du Foret :

- Positionnez le foret perpendiculairement à la pièce à travailler pour un perçage précis.
- Démarrez le foret à basse vitesse pour créer un trou pilote, puis augmentez à la vitesse souhaitée.
- Appliquez une pression constante pendant le perçage, mais ne forcez pas le foret.
- Si vous percez un trou profond, retirez périodiquement le foret pour dégager les débris.

4. Après Utilisation :

- Éteignez le foret et débranchezle de la source d'alimentation.
- Nettoyez le foret et retirez tout débris de la mèche.
- Rangez le foret dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le foret et les pièces cassées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le foret dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les métaux et autres matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du FORET DE LINER À BARREAU PILOTÉ COURT, veuillez vous référer aux points de contact du fabricant fournis sur l'emballage ou la documentation du produit.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus efficace avec votre FORET DE LINER À BARREAU PILOTÉ COURT. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que vous avez des questions sur l'utilisation appropriée du foret.

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