

# contre-alésage aéronautique - Contre-alésoir aéronautique 9/16" avec tige pilote

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Pillar Bedding](#) > [Foret Entretoise](#)

## Accélère et Simplifie les Installations de Pillar Bedding

Les contre-perçages avec pilote te permettent de percer avec précision des crosse avec des trous de vis existants pour le pillar bedding, sans craindre que le cutter ne dévie. Les pilotes interchangeables offrent une polyvalence accrue, permettant à deux cutters d'effectuer le travail de six. Cela rend l'ajout de blocs de pillar bedding rapide et facile. Les pilotes et cutters sont disponibles dans des tailles populaires pour répondre à la plupart des besoins en bedding.



## Caractéristiques

- Nom: [Contre-alésoir aéronautique 9/16" avec tige pilote](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 549884365
- N° fabr.: 71010367
- Poids du colis: 0.041kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 56mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 050806023215

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16" Instructions de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16" Instructions de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'AIRCRAFT COUNTERBORE BROWNELLS AIRCRAFT COUNTERBORE 9/16". Ce produit est conçu pour vous aider à percer avec précision des cosses avec des trous de vis existants pour le pillar bedding. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours les instructions et les directives de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit convient à votre application spécifique.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI) tels que des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive lors de l'utilisation du contreperçage.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de tout danger.
- Fixez correctement la pièce à travailler avant de commencer à percer.
- Ne dépassez pas les vitesses et les avances recommandées pour le contreperçage.
- Évitez de placer vos mains ou toute autre partie du corps près de la zone de coupe pendant l'opération.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le produit vous-même.
- Utilisez toujours les tailles de pilote et de cutter appropriées pour votre application.
- Assurez-vous que le cutter est solidement fixé au pilote avant utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurez-vous que le contreperçage, les pilotes et les cutters sont propres et exempts de débris.

### 2. Installation

- Sélectionnez le pilote et le cutter appropriés pour votre application.
- Insérez le pilote dans la tige du contreperçage et serrez fermement.
- Assurez-vous que le cutter est correctement fixé au pilote.

### 3. Utilisation

- Positionnez le contreperçage sur le trou de vis existant dans la pièce à travailler.
- Commencez à percer à basse vitesse pour garantir la précision.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, en vous assurant que le cutter reste stable.
- Maintenez une pression constante pendant le perçage ; ne forcez pas l'outil.
- Une fois la profondeur souhaitée atteinte, retirez le contreperçage avec précaution.

### 4. Entretien Après Utilisation

- Nettoyez le contreperçage, les pilotes et les cutters après utilisation pour éviter la rouille et l'accumulation de débris.
- Rangez le produit dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux de compagnie.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est applicable.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

# **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](http://www.brownells.fr)