

# HEINIE fraise pour hausse arrière - Fraise en carbure HEINIE pour hausse arrière

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

## 65\ Épaule x .370"

Coupe le rainure en queue d'aronde de .370 x 65° nécessaire pour installer les viseurs arrière Heinie. En carbure solide, il découpe les glissières les plus dures avec un minimum d'usure.



## Caractéristiques

- Nom: [Fraise en carbure HEINIE pour hausse arrière](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080621371
- N° fabr.:
- Degré: 65
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 175mm
- UPC: 050806019829

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cutter de Viseur Arrière Heinie](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Cutter de Viseur Arrière Heinie

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter de Viseur Arrière Heinie de Brownells. Cet outil est conçu pour couper des rainures en queue d'aronde de .370 x 65° afin d'installer des viseurs arrière Heinie. Il est fabriqué en carbure solide, ce qui lui permet de découper des glissières dures avec un minimum d'usure. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Lisez toutes les instructions et avertissements avant d'utiliser le produit.
- Assurezvous que le cutter est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance lorsque vous l'utilisez.
- Conservez ce produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de cet outil.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le cutter uniquement pour l'application prévue (découpe de rainures en queue d'aronde).
- Ne forcez pas l'outil ; utilisezle avec précaution pour éviter les blessures.
- Assurezvous que la pièce à usiner est correctement fixée avant de commencer la découpe.
- Évitez le contact avec la lame lorsque l'outil est en fonctionnement.
- Si vous ressentez une résistance excessive, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez l'outil et la pièce.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.
- Vérifiez que le cutter est en bon état et propre.

### 2. Installation

- Fixez la pièce à usiner de manière sécurisée sur une surface stable.
- Positionnez le cutter de manière à ce qu'il soit aligné avec la zone à découper.
- Assurezvous que le cutter est correctement installé dans la machine ou l'outil de découpe.

### 3. Utilisation

- Mettez vos lunettes de sécurité et gants avant de commencer.
- Démarrer la machine ou l'outil de découpe selon les instructions du fabricant.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée lors de la découpe.
- Une fois la découpe terminée, éteignez l'outil et retirez le cutter avec précaution.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils tranchants et des déchets dangereux.
- Si le cutter est endommagé ou usé, contactez un service de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen désigné pour les produits de sécurité. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour une assistance rapide.

Merci de suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Cutter de Viseur Arrière Heinie. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)