

# Tiges de recharge en fibre optique - .030" (0,75 mm) tige de recharge verte

[Pièces arme de poing](#) > [Visées](#) > [Pièces Visée](#) > [Inserts de visée de Remplacement](#)

## Super Lumineux Pour Une Meilleure Vue

Rénove tes viseurs en fibre optique en remplaçant les tiges cassées ou endommagées, ou change les couleurs de tes viseurs pour améliorer ta vue avec ces tiges de remplacement ultra-lumineuses. Vendues en longueurs de 6" ; à couper selon tes besoins. Disponibles en quatre diamètres courants (voir ci-dessous).



## Caractéristiques

- Nom: [.030" \(0,75 mm\) tige de recharge verte](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000726
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 224mm
- UPC: 050806006430

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de visée en remplaçant les tiges cassées ou en changeant les couleurs de vos viseurs. Veuillez lire attentivement ce guide pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des tiges de remplacement pour détecter tout dommage.
- Conservez le produit hors de portée des enfants pour éviter les accidents.
- En cas de problème ou de produit défectueux, contactez le service client pour obtenir de l'aide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser les tiges si elles sont endommagées ou cassées.
- Évitez de couper les tiges avec des outils inappropriés qui pourraient causer des éclats.
- Ne pas exposer les tiges à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs.
- Utilisez des lunettes de protection lors de la coupe des tiges pour éviter les blessures aux yeux.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous d'avoir les outils nécessaires, notamment un cutter ou des ciseaux appropriés.
- Choisissez la couleur et la longueur souhaitées des tiges.

### 2. Coupe des Tiges:

- Mesurez la longueur désirée pour votre viseur.
- Utilisez un cutter ou des ciseaux pour couper la tige à la longueur souhaitée.
- Évitez de couper trop court; vous pouvez toujours ajuster la longueur, mais il est difficile d'ajouter de la matière.

### 3. Installation:

- Insérez la tige de remplacement dans le viseur selon les instructions du fabricant de votre arme.
- Assurez-vous que la tige est bien fixée et ne bouge pas.

### 4. Vérification:

- Testez le viseur après l'installation pour vous assurer que la tige est correctement positionnée et fonctionne comme prévu.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les tiges dans des décharges non réglementées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique.
- Si possible, recyclez les tiges en fibre optique selon les directives de votre municipalité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter le processus.

Merci d'avoir choisi les Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells. Suivez ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre 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](http://www.brownells.fr)