

FIBER OPTIC REPLACEMENT RODS - BROWNELLS .060" (1.5MM) REPLACEMENT ROD, RED

[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: [BROWNELLS .060" \(1.5MM\) REPLACEMENT ROD, RED](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000731
- N° fabr.: NONE
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 221mm
- UPC: 050806006515

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

Merci d'avoir choisi les Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells. Ce produit est conçu pour améliorer la visibilité de vos viseurs en fibre optique. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des tiges et remplacezles si elles sont endommagées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez tout contact direct avec les yeux lors de l'installation des tiges.
- Ne forcez pas les tiges dans les viseurs, car cela pourrait les endommager.
- Utilisez des outils appropriés pour couper les tiges à la longueur désirée.
- Ne laissez pas les tiges à proximité de sources de chaleur ou de flammes.
- Si vous ressentez une irritation cutanée après manipulation, lavezvous immédiatement les mains.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires, tels que des ciseaux ou un cutter.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et dégagé.

2. Mesure et Découpe :

- Mesurez la longueur de la tige souhaitée (jusqu'à 6 pouces ou 15,2 cm).
- Utilisez des ciseaux ou un cutter pour couper la tige à la longueur désirée. Faites attention lors de la découpe pour éviter les blessures.

3. Installation :

- Retirez toute tige endommagée de votre viseur.
- Insérez la nouvelle tige de remplacement dans le viseur. Assurezvous qu'elle est bien en place.
- Vérifiez que la tige est sécurisée avant d'utiliser l'équipement.

4. Vérification Finale :

- Testez le viseur après installation pour vous assurer que la tige fonctionne correctement.
- Assurezvous que la couleur de la tige améliore votre visibilité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les tiges usagées dans la nature.
- Disposez des tiges usagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si vous n'êtes pas sûr de la méthode de mise au rebut, contactez votre centre de recyclage local.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter votre point de vente ou un professionnel de la sécurité des produits. Assurezvous de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de vos Tiges de Remplacement en Fibre Optique Brownells. Merci de votre attention et restez en sécurité !

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