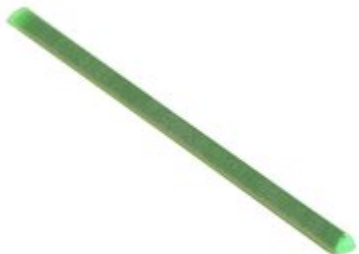


Tige de fibre optique de recharge, .0585" x 1" - Tige de fibre optique verte de recharge

[Pièces fusil](#) > [Visées](#) > [Guidons](#)

Tige de remplacement en fibre optique pour tous les viseurs avant en fibre optique Wilson Combat avec un trou de .060" de diamètre. Pour installer la fibre optique, il suffit de l'insérer dans le trou du viseur, de couper légèrement plus long que le viseur et, avec une flamme indirecte (briquet, bougie), de chauffer la tige à chaque extrémité jusqu'à ce qu'elle ramollisse. Presse l'extrémité avec tes doigts ou un outil pour évaser la tige et sceller les deux extrémités pour une performance durable.



Caractéristiques

- Nom: [Tige de fibre optique verte de recharge](#)
- Fabricant: [JENTRA](#)
- Référence: 965000357
- N° fabr.: 583G
- Couleur de visée: Vert
- Modèle: 11-87,1100,870
- Style: Tiges Fibre Optique,Remplacement
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 811826022400

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Tige de Remplacement en Fibre Optique JENTRA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Tige de Remplacement en Fibre Optique JENTRA

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour la Tige de Remplacement en Fibre Optique JENTRA. Ce produit est conçu pour remplacer les tiges de fibre optique dans les viseurs avant. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sécurisée et efficace de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre tige de remplacement pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Si vous rencontrez des problèmes avec le produit, cessez immédiatement son utilisation et consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne chauffez pas la tige de remplacement à des températures excessives, car cela pourrait provoquer des brûlures ou des déformations.
- Utilisez un outil approprié pour éviter de blesser vos doigts lors de la manipulation de la tige.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait affecter sa performance et sa sécurité.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter tout risque d'éclats ou de débris.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation:

- Vérifiez que le viseur est propre et exempt de débris.
- Assurez-vous d'avoir un briquet ou une bougie pour chauffer la tige.

2. Installation:

- Insérez la tige de remplacement dans le trou du viseur.
- Coupez la tige légèrement plus longue que le viseur.
- Avec une flamme indirecte, chauffez chaque extrémité de la tige jusqu'à ce qu'elle ramollisse.
- Pressez l'extrémité avec vos doigts ou un outil pour évaser la tige et sceller les deux extrémités.

3. Utilisation:

- Une fois installée, vérifiez que la tige est solidement fixée.
- Testez le viseur pour vous assurer qu'il fonctionne correctement avant de l'utiliser lors de vos activités.

Instructions d'Élimination

- Disposez de la tige de remplacement conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit à la poubelle ordinaire si celui-ci est considéré comme dangereux.
- Renseignez-vous auprès de votre municipalité pour connaître les points de collecte appropriés.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver les informations d'achat et le numéro de modèle pour faciliter la communication.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée de votre Tige de Remplacement en Fibre Optique JENTRA.

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