

# **SINCLAIR UNIFORMER kit avec adaptateur pour tournevis - Kit d'uniformiseur de poche d'amorce avec adaptateur tournevis en carbure**

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Outils Logement d'Amorce](#) > [Alésoirs](#)

Économisez de l'argent en achetant nos uniformeurs de fusil dans l'un des deux kits que nous proposons. 1) Le kit manuel (UN-8K) comprend un uniformeur de fusil grand format, un uniformeur de fusil petit format et une poignée. 2) Le kit électrique (UN-8KP) comprend un uniformeur de fusil grand format, un uniformeur de fusil petit format et un adaptateur de vissage électrique.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Kit d'uniformiseur de poche d'amorce avec adaptateur tournevis en carbure](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749006355
- N° fabr.: UN8KP
- Taille: Large Rifle,Small Pistol,Small Rifle
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 104mm
- Longueur d'expédition: 135mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Kit Uniformeur Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le Kit Uniformeur Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit Uniformeur Sinclair. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le kit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour les applications recommandées.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de défaillance, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée de tout obstacle.
- Ne forcez pas les outils ; utilisez toujours la bonne taille d'uniformeur pour votre application.
- Ne laissez pas le kit sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de contact avec des pièces chaudes, utilisez des gants de protection pour éviter les brûlures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Lisez attentivement le manuel d'utilisation avant de commencer.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour l'installation.

### 2. Installation :

- Pour le kit manuel (UN8K) :
  - Fixez l'uniformeur de fusil grand format ou petit format à la poignée.
- Pour le kit électrique (UN8KP) :
  - Assurezvous que l'adaptateur de vissage électrique est correctement connecté avant utilisation.

### 3. Utilisation :

- Placez l'uniformeur sur la surface souhaitée.
- Appliquez une pression uniforme tout en utilisant l'outil.
- Ne forcez pas l'uniformeur ; laissezle faire le travail.
- Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever toute saleté ou débris.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le kit dans les ordures ménagères.
- Renseignezvous sur les points de collecte locaux pour les déchets électroniques.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits électriques et électroniques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de service ou de garantie.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit Uniformeur Sinclair. Merci de votre attention et de votre engagement envers la 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](http://www.brownells.fr)