

# L.E. WILSON Manivelle améliorée pour raccourcisseur de douilles - Poignée-manivelle améliorée pour recoupeur d'étuis

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Accessoires Raccourcisseur](#)

La mise à niveau de la manivelle Sinclair pour les coupeurs de L.E. Wilson est la même manivelle de remplacement ergonomique que nous incluons avec notre kit de mise à niveau en carbure. Notre manivelle de remplacement fonctionne avec tous les modèles de taille-cases L.E. Wilson, y compris le 50BMG.



## Caractéristiques

- Nom: [Poignée-manivelle améliorée pour recoupeur d'étuis](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011658
- N° fabr.:
- Calibre: Universel
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Manivelle de Mise à Niveau Sinclair pour L.E. Wilson Case Trimmer](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Manivelle de Mise à Niveau Sinclair pour L.E. Wilson Case Trimmer

## Introduction

Merci d'avoir choisi la manivelle de mise à niveau Sinclair pour votre coupeur de L.E. Wilson. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de la manivelle et de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalez-le aux autorités compétentes.
- Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour les mises à jour sur les rappels de produits.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours la manivelle de mise à niveau sur un coupeur L.E. Wilson compatible.
- Ne forcez pas la manivelle lors de l'utilisation. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'assemblage.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du coupeur.
- Ne modifiez pas la manivelle de quelque manière que ce soit.
- Évitez d'utiliser la manivelle dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le coupeur est éteint et débranché avant de commencer l'installation.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

#### 2. Installation de la Manivelle :

- Retirez l'ancienne manivelle du coupeur.
- Alignez la nouvelle manivelle avec l'axe de rotation.
- Fixez la manivelle en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.
- Vérifiez que la manivelle est bien fixée avant de brancher l'appareil.

### Utilisation

- Activez le coupeur selon les instructions de l'appareil.
- Utilisez la manivelle en effectuant des mouvements fluides et contrôlés.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la manivelle dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des équipements.

- Si la manivelle est endommagée ou inutilisable, suivez les procédures de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main pour une assistance plus rapide.

Merci de votre attention à ces consignes de sécurité. 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)