

# Poinçons de désamorçage WILSON en inox - Poinçon d'extraction d'amorce 6MM, goupille rectifiée (seul)

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Certains rechargeurs préfèrent utiliser ces outils pratiques au lieu de leur die de rechargement et de leur presse pour retirer les amorces. Ils permettent de retirer les amorces militaires serties ou de dé-capsuler vos étuis séparément pour le nettoyage ou le polissage. Voir ci-dessous pour la famille de cartouches. Les poinçons sont spécifiques au calibre. Utilisez le poinçon de 30 calibres pour toutes les cartouches de 30 calibres et plus.



## Caractéristiques

- Nom: [Poinçon d'extraction d'amorce 6MM, goupille rectifiée \(seul\)](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749058153
- N° fabr.: PBP-G60
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Cartouche: 243/6 mm (.243)
- Poids du colis: 0.02kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 815145025838

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les POIGNÉES DE DÉCAPAGE EN ACIER INOXYDABLE WILSON](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les POIGNÉES DE DÉCAPAGE EN ACIER INOXYDABLE WILSON

## Introduction

Merci d'avoir choisi les POIGNÉES DE DÉCAPAGE EN ACIER INOXYDABLE WILSON. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'utilisation et des informations sur l'élimination pour garantir une expérience sûre avec ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le poinçon de décapsulage.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours le poinçon de décapsulage dans un environnement sûr, sans distractions.
- Gardez le poinçon de décapsulage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le poinçon de décapsulage avant chaque utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Portez des lunettes de protection lors de la manipulation du poinçon de décapsulage pour éviter les blessures causées par des débris volants.
- Suivez toutes les instructions attentivement pour éviter les accidents.
- Signalez toute condition dangereuse ou dysfonctionnement du produit aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le calibre du poinçon de décapsulage correspond à la cartouche que vous utilisez (par exemple, utilisez le poinçon de 6 mm pour les cartouches .243).
- Ne tentez pas de décapsuler des étuis qui ne sont pas spécifiquement conçus pour ce poinçon.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du décapsulage pour éviter d'endommager le poinçon ou l'étui de cartouche.
- Travaillez toujours dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de particules.
- Ne pas utiliser le poinçon de décapsulage à d'autres fins que celles pour lesquelles il est destiné.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris le poinçon de décapsulage, les étuis de cartouche et une surface de travail appropriée.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et organisée.

### 2. Installation :

- Insérez le poinçon de décapsulage dans la presse de recharge ou le support approprié.
- Assurezvous qu'il est solidement fixé et stable avant utilisation.

### 3. Utilisation du Poinçon de Décapsulage :

- Placez l'étui de cartouche dans le support, en vous assurant qu'il est correctement positionné.
- Alignez le poinçon de décapsulage avec le logement de la amorce de l'étui de cartouche.
- Appliquez une pression constante et contrôlée sur le levier de la presse pour retirer l'amorce.
- Inspectez l'étui après le décapsulage pour vous assurer que l'amorce a été complètement retirée et qu'il n'y a pas de dommages à l'étui.

### 4. Après Utilisation :

- Nettoyez le poinçon de décapsulage après chaque utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez le poinçon de décapsulage dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les amorces et les étuis de cartouche usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le poinçon de décapsulage dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez auprès des autorités locales de gestion des déchets pour des instructions spécifiques d'élimination des outils en métal.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support produit, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurezvous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour un assistance efficace.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos POIGNÉES DE DÉCAPAGE EN ACIER INOXYDABLE WILSON. Merci de votre attention à 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)