

# Extracteur de douille cassée .223

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Extracteurs de Douille Coincée](#)

## Retire facilement les douilles cassées sans démonter sur le terrain

La séparation de la tête de douille due à des cartouches surchargées ou hors spécifications ne ruinera pas ton expérience de tir si tu gardes cet outil pratique dans ta poche ou ton kit de terrain. Cet outil en acier durci retire de manière fiable et facile les douilles cassées des armes de type AR ou de tout autre fusil chambré pour les cartouches .223/5.56 NATO ou .308/7.62 NATO. Son design exclusif, en deux pièces et filetées, est ajustable en longueur totale, ce qui permet à l'outil d'engager complètement le rebord de l'ouverture de la douille ; il ne peut pas glisser ni se déformer. Très simple à utiliser, il suffit de plonger l'extracteur de douille cassée dans la chambre directement à l'intérieur de la douille cassée. Laisse la culasse se fermer pour que l'extracteur engage le rebord de l'outil et tire la culasse en arrière pour ouvrir la chambre. La douille cassée sera éjectée avec l'extracteur de douille cassée.



## Caractéristiques

- Nom: [Extracteur de douille cassée .223](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000441
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 050806006140

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223 INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# **BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223**

## **INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ**

### **Introduction**

Merci d'avoir choisi le BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223. Cet outil est conçu pour faciliter le retrait en toute sécurité des douilles cassées des armes chambrées pour les cartouches .223/5.56 NATO ou .308/7.62 NATO. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité et les instructions fournies dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

### **Directives de Sécurité Générales**

- Toujours s'assurer que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser l'extracteur de douille cassée.
- Garder l'extracteur hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecter l'extracteur pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Se familiariser avec le fonctionnement de votre arme à feu et de l'extracteur avant d'essayer de l'utiliser.
- Utiliser l'extracteur uniquement pour son but prévu : retirer les douilles cassées des armes à feu.
- Porter un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors de l'utilisation de l'extracteur.
- Ne pas essayer d'extraire une douille cassée si vous n'êtes pas sûr de la procédure ; demandez de l'aide à un professionnel qualifié.

### **Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation**

- S'assurer que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre lors de l'utilisation de l'extracteur.
- Ne pas forcer l'extracteur dans la chambre ; il doit s'adapter sans pression excessive.
- Si l'extracteur ne s'engage pas dans la douille cassée, ne pas tenter de la retirer avec une force excessive.
- Toujours garder vos doigts éloignés de la chambre lors de l'utilisation de l'extracteur.
- Après utilisation, vérifier que aucune partie de la douille cassée ne reste dans la chambre.

### **Instructions pour l'Installation et l'Utilisation**

#### **1. Préparation :**

- S'assurer que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembler votre BROKEN SHELL EXTRACTOR et tous les outils nécessaires.

#### **2. Utilisation de l'Extracteur :**

- Étape 1 : Insérer l'extracteur de douille cassée dans la chambre directement à l'intérieur de la douille cassée.
- Étape 2 : Laisser la culasse se fermer doucement pour que l'extracteur engage le rebord de l'outil.
- Étape 3 : Tirer la culasse en arrière pour ouvrir la chambre. La douille cassée devrait être éjectée avec l'extracteur de douille cassée.
- Étape 4 : Si la douille ne s'éjecte pas, ne forcez pas l'extracteur. Consultez un armurier qualifié pour obtenir de l'aide.

#### **3. Après Utilisation :**

- Après une extraction réussie, inspecter la chambre pour s'assurer qu'aucun reste de la douille cassée n'est présent.
- Nettoyer l'extracteur après utilisation pour maintenir sa fonctionnalité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminer le BROKEN SHELL EXTRACTOR conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si l'extracteur est endommagé au-delà de toute réparation, envisagez de recycler les composants métalliques là où des installations sont disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le BROKEN SHELL EXTRACTOR BROWNELLS .223, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre BROKEN SHELL EXTRACTOR. Priorisez toujours la sécurité et demandez une assistance professionnelle si nécessaire. Merci de votre attention à ces directives.

# 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)