

# RIPCORDS - OTIS .38/9MM RIPCord 22.5"

[Nettoyage](#) > [Brosses & Cordons de Nettoyage](#) > [Brosses Nettoyage de Chambre](#)

Cet outil pratique nettoie de la culasse au canon en un seul passage rapide et facile. Le noyau en caoutchouc moulé et les fibres Nomex® créent ensemble un moyen efficace de piéger et d'éliminer les résidus. Disponible en .223 cal/5.56mm, .308cal/7.62mm, 9mm, .45 cal, et .40 cal, .243 cal/6.5mm, .270 cal/6.8mm, 12 gauge. Couche extérieure résistante à la chaleur Fabriquée en fibres synthétiques résistantes à la chaleur (Nomex®) ; le même matériau utilisé dans les équipements de protection de confiance des pompiers, des pilotes de course et de l'armée américaine. Résistante à la chaleur jusqu'à 700° F, vous pouvez être sûr que ce produit de nettoyage ne fondra pas dans votre canon. Matériaux rigides et durables qui piégent mieux les résidus que les produits en nylon. Nomex® agit à la fois comme une brosse pour desserrer et comme un patch pour capturer les particules de résidus. Noyau en caoutchouc moulé Maintient la surface de nettoyage en Nomex® pressée contre le canon, garantissant un nettoyage agressif à 360°. La forme hélicoïdale engage le rayage sur toute la longueur du canon. Extrémités filetées Le laiton massif revêtu ne rayera ni n'endommagera le canon. Sûr pour toutes les armes à feu. Filetages standards 8-32 pour accueillir des composants de nettoyage supplémentaires, si désiré. Retrait sûr des obstructions pour les douilles coincées et autres blocages. Entretien intelligent des armes Pour un nettoyage approprié, insérez l'extrémité plus longue et plus étroite dans la chambre et faites-la sortir par le canon. Tirez à travers de la culasse au canon®. Répétez si nécessaire. Utilisez uniquement pour le calibre spécifié.



## Caractéristiques

- Nom: [OTIS .38/9MM RIPCord 22.5"](#)
- Fabricant: [OTIS](#)
- Référence: 668000132
- N° fabr.: FG-RC-338
- Calibre: 9 mm (.355-.356)
- Cartouche: -
- Matériau: Nomex
- Style: Carabine
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 250mm
- UPC: 014895000588

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le RIPCORDS OTIS .38/9MM RIPCORD](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le RIPCORDS OTIS .38/9MM RIPCORD

## Introduction

Merci d'avoir choisi le RIPCORDS OTIS .38/9MM RIPCORD. Cet outil de nettoyage innovant est conçu pour une utilisation sûre et efficace, garantissant que votre arme à feu reste en parfait état. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre l'utilisation appropriée, les précautions de sécurité et les méthodes d'élimination associées à ce produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que votre arme à feu est déchargée avant d'utiliser le RIPCORD.
- Utilisez le RIPCORD uniquement pour le calibre spécifié sur le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le RIPCORD pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'entretien et le nettoyage des armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Résistance à la Chaleur** : Le RIPCORD est fabriqué à partir de fibres synthétiques résistantes à la chaleur (Nomex) et peut résister à des températures allant jusqu'à 700°F. Assurezvous que le produit ne soit pas en contact avec des flammes nues ou des sources de chaleur extrêmes.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez toujours le RIPCORD avec soin. Évitez de tirer trop fort, ce qui pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Retrait des Obstructions** : Pour le retrait sûr des obstructions de douilles coincées ou d'autres blocages, suivez les instructions attentivement pour éviter les blessures ou les dommages à votre arme à feu.
- Procédure de Nettoyage** : Insérez l'extrémité plus longue et plus étroite dans la chambre et tirez à travers de la culasse au canon. Répétez si nécessaire pour un nettoyage approfondi.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et dans une position sûre.
- Rassembliez tous les matériaux nécessaires, y compris le RIPCORD et tout composant de nettoyage supplémentaire si besoin.

### 2. Utilisation du RIPCORD :

- Insérez l'extrémité plus longue et plus étroite du RIPCORD dans la chambre de l'arme à feu.
- Faites passer doucement le RIPCORD à travers le canon.
- Tirez le RIPCORD à travers le canon dans un mouvement fluide de la culasse au canon. Répétez ce processus si nécessaire pour un nettoyage efficace.

### 3. Extrémités Filetées :

- Le RIPCORD dispose de filetages standards 832 qui accueillent des composants de nettoyage supplémentaires si désiré. Assurezvous que toutes les pièces jointes sont bien fixées avant utilisation.

### 4. Après le Nettoyage :

- Après le nettoyage, inspectez l'arme à feu pour vous assurer qu'aucun matériau de nettoyage n'est resté à l'intérieur.
- Rangez le RIPCORD dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des utilisateurs non autorisés.

## Instructions d'Élimination

- Disposez du RIPCORD conformément aux réglementations locales concernant les matériaux synthétiques.
- Ne brûlez pas le produit, car cela pourrait libérer des substances nocives.
- Si vous n'êtes pas sûr des méthodes d'élimination, contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour obtenir des conseils.

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

Pour toute question concernant le RIPCORDS OTIS .38/9MM RIPCORD, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide. Assurez-vous d'avoir les détails du produit et toute information pertinente à portée de main pour une réponse plus rapide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de nettoyage sûre et efficace avec votre RIPCORDS OTIS .38/9MM RIPCORD. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques d'entretien des armes à feu.

# 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)