

# BREECHTOOL™ CLEANING TOOLS - BROWNELLS BREECHTOOL OPS PACK CLEANING TOOL

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Culasse](#) > [Outils Rodage Culasse](#)

Nettoie les zones critiques de vos armes PLUS VITE et PLUS EN PROFONDEUR que les méthodes de nettoyage traditionnelles. Le Breechtool™ est un outil de nettoyage facile à utiliser qui vous aide à garder vos armes à feu en bon état de fonctionnement et fiables. Prouvé par des tests approfondis, le Breechtool™ peut réduire facilement le temps de nettoyage jusqu'à 40 % ! Utilisez-le pour éliminer rapidement et complètement les dépôts de carbone les plus tenaces dans les zones les plus difficiles d'accès de vos armes. Il est si compact que vous pouvez l'emporter avec vous à tout moment. Vous aurez l'esprit tranquille en sachant que vous pouvez nettoyer votre arme à tout moment, réduisant ainsi le risque de dysfonctionnement à un moment critique. Avec une utilisation appropriée, le Breechtool™ ne peut pas endommager votre arme, et bien sûr, il est couvert par la garantie à vie de Brownells. Le Breechtool™ est si polyvalent que vous pouvez l'utiliser pour nettoyer une grande variété de carabines, y compris l'AR-15, l'AR-308, le M16, le M4, le C7A2, l'AR-18, l'AR-180, le BRN-180, le H&K G36, le FN SCAR, le FN15, le HK416, le HK417. Il fonctionne tout aussi bien sur les pistolets tels que le Glock®, le Smith & Wesson M&P, le Springfield Armory XD, le SIG P320, le CZ 75, et bien d'autres armes à feu non listées ici ! Le Breechtool™ Original se compose de trois composants conçus pour des tâches de nettoyage spécifiques. L'outil principal breveté vous permet d'introduire des patchs de nettoyage dans des espaces étroits qui n'avaient jamais été atteints efficacement par aucun autre outil de nettoyage sur le marché. Sa forme unique vous permet de déloger le carbone et le grit tenaces en permettant des mouvements dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse, car il ne repose pas sur un attachement fileté. La tête de brosse unique peut être inclinée pour frotter n'importe quelle partie sale de l'arme. Deux niveaux de rigidité, indiqués par des têtes de brosse verte et noire, sont suffisamment robustes pour déloger n'importe quoi et rebondir encore et encore. Les poils en nylon sont durs contre les dépôts, mais suffisamment doux pour ne pas endommager aucune partie de l'arme. Les brosses se nettoient facilement dans de l'eau tiède savonneuse, mais elles finiront par s'user. Des têtes de brosse de remplacement sont disponibles ici sur Brownells.com. L'outil à goupille est très utile pour accéder aux endroits difficiles d'accès. Le bord plat et droit est excellent pour racler les dépôts de carbone, en particulier sur les composants du système de gaz. Le Breechtool Lite™ est l'entrée de gamme du Breechtool™ pour ceux qui ont un budget limité mais qui souhaitent tout de même faire un nettoyage sérieux rapidement. Son profil simplifié vous permet de profiter de l'action de frottement des têtes de brosse et de l'outil principal, mais il ne possède pas l'outil à goupille ou le joint pliant. Le pratique Breechtool™ Ops Pack se compose du Breechtool™ Original et de cinq (5) têtes de brosse noires et vertes. N'a jamais rayé, jamais ne le fera : Le matériau du corps du Breechtool™ est en acier inoxydable Sheffield 304 de haute qualité, qui a environ la moitié de la dureté Vickers des canons et des extensions de canon de la plupart des carabines modernes. Les têtes de brosse sont en Nylon 610 non marquant, qui est très résistant à l'huile. Tout cela signifie que le Breechtool™ ne va pas - et n'a JAMAIS - endommagé une arme à feu depuis 2009. Contexte et développement : Le Breechtool™ est le résultat d'une collaboration étroite avec un grand groupe de spécialistes, y compris les contributions de membres des forces armées du Royaume-Uni, des États-Unis et d'autres pays. Le développement a commencé au Royaume-Uni en 2009 avec l'implication directe de soldats, d'armuriers, du Small Arms School Corps (SASC) et de l'Infantry Trials and Development Unit (ITDU) de l'Armée britannique, en collaboration avec l'École d'ingénierie et des sciences de l'information de l'Université de Northumbria. Il a ensuite dépassé tous les tests et exigences des unités de police armées du Royaume-Uni, permettant au fabricant du Breechtool de devenir un fournisseur officiel de ces unités.



## Caractéristiques

- Nom: BROWNELLS BREECHTOOL OPS PACK CLEANING TOOL
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 430106898
- N° fabr.: 3
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 050806000667

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation du BREECHTOOL™](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Utilisation du BREECHTOOL™

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BREECHTOOL™ pour le nettoyage de vos armes. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections pour maximiser votre sécurité et celle de votre équipement.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de toujours utiliser le BREECHTOOL™ conformément aux instructions fournies.
- Évitez d'utiliser le produit dans des environnements humides ou mouillés.
- Ne laissez pas le BREECHTOOL™ à la portée des enfants.
- Inspectez régulièrement le BREECHTOOL™ pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel ou un armurier.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le BREECHTOOL™ pour le nettoyage des armes à feu. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- Ne forcez jamais le BREECHTOOL™ dans des espaces restreints; cela pourrait endommager l'outil ou l'arme.
- Ne pas utiliser le BREECHTOOL™ avec des produits chimiques agressifs ou des nettoyeants non recommandés.
- Portez des lunettes de protection si vous nettoyez une arme à feu qui pourrait éjecter des débris.
- Gardez le BREECHTOOL™ propre après chaque utilisation pour assurer son efficacité et sa durabilité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant de commencer le nettoyage.
- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris le BREECHTOOL™, des patchs de nettoyage, et un récipient pour les débris.

### 2. Utilisation du BREECHTOOL™:

- Insérez le patch de nettoyage dans l'outil principal.
- Utilisez le BREECHTOOL™ pour accéder aux zones difficiles d'accès de votre arme.
- Appliquez des mouvements dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse pour déloger les dépôts de carbone.
- Utilisez la tête de brosse appropriée (verte ou noire) selon la rigidité requise pour la tâche.

### 3. Nettoyage et Entretien:

- Après utilisation, nettoyez les brosses dans de l'eau tiède savonneuse.
- Séchez complètement le BREECHTOOL™ avant de le ranger.
- Remplacez les têtes de brosse usées dès que nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le BREECHTOOL™ dans des décharges non contrôlées.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en acier inoxydable et en plastique.
- Si vous devez vous débarrasser du BREECHTOOL™, envisagez de le recycler conformément aux directives locales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre BREECHTOOL™, veuillez contacter le fabricant ou consulter le site Web de Brownells pour plus d'informations.

En suivant ces instructions et en respectant les précautions de sécurité, vous pourrez utiliser le BREECHTOOL™ en toute sécurité et efficacité. Profitez d'une expérience de nettoyage améliorée et gardez vos armes en parfait état de fonctionnement.

# 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)