

# **1911 "BULLET PROOF" CONCEALMENT BEAVERTAIL GRIP SAFETY & HAMMER - WILSON COMBAT BULLET PROOF CONCEALMENT HAMMER, SS**

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Sécurité](#) > [Sécurités](#)

## **Pour un port facile et une présentation sans accrochage**

Les composants à profil bas « Bullet Proof » sont spécialement conçus pour créer un ensemble lisse et épuré pour un port dissimulé confortable et une présentation rapide sans accrochage. La sécurité de poignée beavertail en acier inoxydable extra large s'adapte confortablement dans la paume de la main pour une excellente protection contre les morsures de marteau, un meilleur contrôle et moins de recul ressenti. L'onglet Posi-Release aide à garantir un désengagement positif de la sécurité et fournit un point d'ancrage répétable pour un tir constant chaque fois que tu présentes le pistolet. Nécessite l'installation d'un marteau Wilson Bullet Proof. Le marteau de style Commander, squelettisé, offre un profil de holster résistant aux accrochages, en plus d'être léger pour un temps de verrouillage rapide afin d'améliorer la précision. Les crochets de marteau sont coupés à .020" et une encoche de demi-armement étroite aide à prévenir les dommages à la tête de détente. Le marteau de dissimulation en acier inoxydable a un profil de crête encore plus bas, ce qui le rend idéal pour un port dissimulé toute la journée. L'installation de ces composants nécessite une modification du cadre ; l'installation par un armurier est recommandée.



## **Caractéristiques**

- Nom: [WILSON COMBAT BULLET PROOF CONCEALMENT HAMMER, SS](#)
- Fabricant: [WILSON COMBAT](#)
- Référence: 965000110
- N° fabr.: 337SC
- Finition: -
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Style: -
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 874218006044

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Sécurité de Poignée Beavertail et Marteau Wilson Combat Bullet Proof](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Sécurité de Poignée Beavertail et Marteau Wilson Combat Bullet Proof

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation de la sécurité de poignée beavertail et du marteau Wilson Combat Bullet Proof. Il est crucial de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de ces composants.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est installé correctement par un armurier qualifié.
- Vérifiez régulièrement l'état de la sécurité de poignée et du marteau pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lors de la manipulation de l'arme, gardez toujours le doigt hors de la gâchette jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'effectuer toute installation ou maintenance.
- Ne tentez pas d'utiliser le produit si vous ressentez une résistance ou si vous constatez des défauts.
- Utilisez toujours des munitions appropriées et conformes aux spécifications de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- L'installation de la sécurité de poignée et du marteau nécessite des compétences spécifiques. Il est recommandé de faire appel à un armurier qualifié.
- Assurezvous que le cadre de l'arme est compatible avec les composants avant l'installation.
- Suivez les étapes ci-dessous pour une installation correcte :
  - Déchargez l'arme et retirez le chargeur.
  - Retirez les composants existants selon les instructions du fabricant.
  - Installez la sécurité de poignée beavertail en veillant à ce qu'elle soit bien ajustée.
  - Installez le marteau Wilson Bullet Proof en suivant les spécifications du fabricant.
  - Vérifiez que tous les composants fonctionnent correctement avant de réassembler l'arme.

### Utilisation

- Après l'installation, testez la sécurité de poignée et le marteau dans un environnement sûr.
- Assurezvous que la sécurité fonctionne correctement avant chaque utilisation.
- Familiarisezvous avec le fonctionnement de la sécurité de poignée et du marteau avant de les utiliser en situation réelle.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les composants usés ou endommagés conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les composants dans la nature ou dans des décharges non autorisées.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre armurier local ou un professionnel qualifié.

# 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)