

1911 BULLET PROOF® sûreté de poignée beavertail - BULLET PROOF sécurité de poignée, bruni

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

Permet une prise haute pour un meilleur contrôle et prévient les morsures du marteau ; usiné pour un ajustement précis

La sécurité beavertail généreusement proportionnée est usinée à partir d'une barre d'acier de haute qualité pour un ajustement exceptionnellement précis et un fonctionnement positif et constant. Elle s'appuie sur le design populaire High Ride de Wilson avec un beavertail large et fortement incliné qui permet au tireur de maintenir une prise haute et droite, tout en offrant une protection totale contre les morsures douloureuses du marteau. Elle répartit le recul sur une grande surface de la main pour un excellent contrôle et des tirs rapides. Le coussin de paume surélevé avec une crête prononcée aide à garantir un désengagement complet de la sécurité et offre un retour tactile positif pour un placement constant de la main chaque fois que vous tirez votre pistolet, afin que vous soyez prêt à tirer dès qu'une cible est acquise. Tous les bords exposés sont arrondis pour éviter l'accrochage. Le rayon composé fluide Wilson/Clark se fond harmonieusement dans le cadre ; l'installation nécessite une modification du cadre. Disponible en acier au carbone avec une finition bleue mate uniforme ou en acier inoxydable avec une finition naturelle.



Caractéristiques

- Nom: [BULLET PROOF sécurité de poignée, bruni](#)
- Fabricant: [WILSON COMBAT](#)
- Référence: 965000068
- N° fabr.: 298BBP
- Finition: Bronzé
- Main: Droit
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Style: Poignée
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 874218005122

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de l'utilisateur pour la sécurité de la poignée beavertail Bullet Proof® 1911](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de l'utilisateur pour la sécurité de la poignée beavertail Bullet Proof® 1911

Introduction

Merci d'avoir choisi la poignée beavertail Bullet Proof® 1911 de Wilson Combat. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en fournissant une prise sécurisée et confortable tout en garantissant la sécurité lors de l'utilisation. Veuillez lire ce guide attentivement pour comprendre l'utilisation correcte, l'installation et les précautions de sécurité associées à ce produit.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est installé correctement avant d'utiliser votre arme à feu.
- Traitez toujours chaque arme à feu comme si elle était chargée.
- Gardez votre doigt en dehors de la gâchette jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Rangez votre arme à feu et ses accessoires dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement votre arme à feu et les composants de sécurité pour détecter l'usure et les dommages.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Évitez les morsures de marteau :** Le design beavertail est conçu pour protéger votre main des morsures de marteau. Assurez-vous que votre prise est haute et droite pour maximiser cette protection.
- **Placement de la prise :** Le coussin de paume surélevé avec une crête prononcée est conçu pour garantir un désengagement complet de la sécurité. Assurez-vous toujours que votre main est correctement placée avant de dégainer votre pistolet.
- **Exigences d'installation :** Le design du rayon composé Wilson/Clark nécessite une modification du cadre. Assurez-vous que les modifications appropriées sont effectuées par un armurier qualifié.
- **Sécurité des matériaux :** La sécurité de la poignée est disponible en acier au carbone avec une finition bleue mate ou en acier inoxydable avec une finition satinée. Soyez conscient des exigences d'entretien spécifiques à chaque matériau pour éviter la corrosion et maintenir la fonctionnalité.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée et dans un état sûr.
- Retirez la sécurité de la poignée existante de votre pistolet 1911.
- Modifiez le cadre si nécessaire pour accueillir le rayon composé Wilson/Clark. Cette étape doit être effectuée par un armurier qualifié.
- Installez la nouvelle sécurité de la poignée beavertail en suivant les instructions du fabricant incluses avec le produit.
- Vérifiez que la sécurité de la poignée fonctionne correctement avant d'utiliser l'arme à feu.

2. Utilisation :

- Assurez-vous que votre prise est haute et droite, avec votre main positionnée contre le coussin de paume surélevé.
- Lors du dégainage de votre pistolet, maintenez une prise ferme pour garantir le désengagement de la sécurité.
- Pratiquez régulièrement pour vous familiariser avec le fonctionnement de la sécurité de la poignée.

et pour assurer un placement constant de la main.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les accessoires et matériaux d'armes à feu.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les composants métalliques lorsque cela est possible.
- Ne le jetez pas dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour obtenir une assistance supplémentaire concernant la poignée beavertail Bullet Proof® 1911, veuillez contacter votre détaillant local ou Wilson Combat directement.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre poignée beavertail Bullet Proof® 1911. Priorisez toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu. Merci de votre attention à ces importantes mesures de 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