

KROSSFIRE CNC-MACHINED BOLT FOR RUGER® 10/22® BY RIM/EDGE - TANDEMKROSS KROSSFIRE CNC-MACHINED BOLT FOR RUGER® 10/22® BY RIM/EDGE

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Culasses](#)

Bien que le Ruger® 10/22® soit un fusil à percussion annulaire préféré pour les compétitions de tir rapide et le tir récréatif, il n'est pas rare que la culasse d'origine nécessite une reconfiguration complète pour que l'arme fonctionne de manière optimale. Résous les problèmes courants de culasse du 10/22® - sans avoir besoin d'un armurier - avec la nouvelle culasse "KrossFire" usinée CNC de RimEdge. Usinée CNC à partir d'acier à outils durci, la culasse "KrossFire" dispose d'un percuteur piné pour restreindre le mouvement vertical et frapper les cartouches de manière cohérente, réduisant ainsi les ratés. Le processus d'usinage CNC permet une mesure précise de l'espace de tête, garantissant que la face de la culasse est bien à plat contre le canon et améliorant l'impact du percuteur. La culasse "KrossFire" usinée CNC présente une finition polie qui est beaucoup plus lisse que celle de la culasse d'origine, assurant un mouvement fluide de la culasse sur le marteau pour un meilleur cycle et un tir plus doux. La culasse améliorée du 10/22® comprend un percuteur en acier découpé au laser et un extracteur en acier pour réduire les échecs de tir et les échecs d'éjection. La culasse "KrossFire" s'adapte à tout fusil Ruger® 10/22® standard, Ruger® 10/22 Takedown®, Ruger® 10/22 Takedown® Lite, pistolet Ruger® 10/22® Charger™ ou pistolet Ruger® 10/22® Charger™ Takedown, carabine Ruger® 10/22® et Ruger® 10/22® Target LITE. RimEdge est une marque de TANDEMKROSS. RimEdge propose le meilleur des accessoires de tir à percussion annulaire de pointe, provenant du monde entier.



Caractéristiques

- Nom: [TANDEMKROSS KROSSFIRE CNC-MACHINED BOLT FOR RUGER® 10/22® BY RIM/EDGE](#)
- Fabricant: [TANDEMKROSS](#)
- Référence: 100041153
- N° fabr.: TK18N0122BLK1
- Modèle: 10/22
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.025kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 769498482773

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KROSSFIRE CNCMACHINED BOLT POUR RUGER® 10/22®](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le KROSSFIRE CNCMACHINED BOLT POUR RUGER® 10/22®

Introduction

Merci d'avoir choisi le KROSSFIRE CNCMACHINED BOLT POUR RUGER® 10/22® de RimEdge. Ce produit est conçu pour améliorer la performance de votre fusil Ruger® 10/22®. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants.
- Informetoi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de ton fusil.
- Assuretoi que l'arme est déchargée avant d'installer ou de retirer la culasse.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilise uniquement des munitions compatibles avec le Ruger® 10/22®.
- Ne pointe jamais l'arme vers une personne ou un animal.
- En cas de dysfonctionnement, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. **Préparation:** Assuretoi que le fusil est déchargé et que la zone de travail est propre.
2. **Retrait de la Culasse d'Origine:**
 - Ouvre la culasse et retire la culasse d'origine du fusil.
3. **Installation de la Culasse KrossFire:**
 - Insère la culasse KrossFire dans le récepteur du fusil.
 - Assuretoi que la culasse est bien en place et qu'elle fonctionne sans obstacle.
4. **Vérification:**
 - Effectue une vérification de fonctionnement en manipulant la culasse plusieurs fois.

Utilisation

- Charge le fusil avec des munitions compatibles.
- Assuretoi que la sécurité est activée avant de charger le fusil.
- Déclenche le tir uniquement lorsque tu es prêt et dans un environnement sûr.
- Entretiens régulièrement la culasse pour assurer un fonctionnement optimal.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consulte les réglementations locales pour l'élimination des pièces d'armement.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, rapportele à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte le site web de RimEdge ou contacte un professionnel qualifié.

En suivant ces instructions, tu peux profiter de ton KROSSFIRE CNCMACHINED BOLT POUR RUGER® 10/22® en toute sécurité.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch