

RUGER® 10/22® Poignée d'armement - Levier d'armement inox

[Pièces carabine](#) > [Pièces Culasse](#) > [Pièces Levier Armement](#) > [Poignées de Chargement](#)

Poignée Surdimensionnée Pour Un Chargement Plus Rapide

La poignée de culasse surdimensionnée est facile à saisir et permet un chargement ou un déchargement rapide et efficace. Tige de forage en acier avec un ressort de haute qualité pour un cycle fluide et une alimentation améliorée avec tous les types de munitions. Usinée avec précision à partir d'acier de haute qualité pour fournir le poids et l'équilibre corrects pour un fonctionnement fiable et sans problème. Peut nécessiter un ajustement mineur.



Caractéristiques

- Nom: [Levier d'armement inox](#)
- Fabricant: [SUPERIOR CONCEPTS](#)
- Référence: 100003563
- N° fabr.: CHSM
- Finition: Acier Inox
- Main: Droit
- Modèle: 10/22
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 86mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 858685001009

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [RUGER® 10/22® CHARGING HANDLE SUPERIOR CONCEPTS SS CHARGING HANDLE Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

RUGER® 10/22® CHARGING HANDLE SUPERIOR CONCEPTS SS CHARGING HANDLE Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi la poignée de culasse RUGER® 10/22® de Superior Concepts. Ce manuel fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour l'utilisation et la manipulation sûres de votre poignée de culasse. Veuillez lire ce guide attentivement pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de votre produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Priorisez toujours la sécurité lors de la manipulation des armes à feu et de leurs composants.
- Gardez la poignée de culasse et toutes les pièces de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la poignée de culasse pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Rangez la poignée de culasse dans un endroit sécurisé lorsqu'elle n'est pas utilisée.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez la poignée de culasse uniquement avec des armes à feu compatibles, comme spécifié par le fabricant.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de l'utilisation des armes à feu.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du chargement ou du déchargement de l'arme pour éviter d'endommager la poignée ou l'arme.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que la zone est sûre avant de manipuler l'arme à feu.
- Si vous rencontrez des problèmes pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'opération et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Assurez-vous que votre arme à feu est déchargée avant de commencer le processus d'installation.
2. Retirez la poignée de culasse existante de votre arme à feu selon les instructions du fabricant.
3. Alignez la nouvelle poignée de culasse RUGER® 10/22® avec le point de montage de votre arme à feu.
4. Insérez doucement la poignée de culasse, en vous assurant qu'elle s'adapte solidement sans force excessive.
5. Vérifiez que la poignée de culasse fonctionne en douceur avant de procéder à l'utilisation.

Utilisation

- Pour charger l'arme, saisissez fermement la poignée de culasse surdimensionnée.
- Tirez la poignée vers l'arrière en douceur et relâchez-la pour chamberer une cartouche.
- Pour décharger l'arme, répétez le mouvement de chargement si nécessaire, en vous assurant que l'arme est toujours pointée dans une direction sûre.
- Nettoyez et entretenez régulièrement la poignée de culasse pour garantir des performances optimales.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la poignée de culasse conformément aux réglementations locales.
- Si la poignée de culasse est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants métalliques si possible.
- Ne jetez aucune pièce d'arme à feu dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant la poignée de culasse RUGER® 10/22®, veuillez consulter votre détaillant ou visiter le site Web du fabricant. Il est essentiel d'avoir un point de contact fiable pour les questions de sécurité.

Conclusion

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre poignée de culasse RUGER® 10/22®. Priorisez toujours la sécurité et les pratiques de manipulation appropriées lorsque vous utilisez votre arme à feu et ses composants. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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