

Poussoir de chargeur renforcé en acier pour GLOCK® 43X/48 - G48/43X verrou de chargeur gris acier

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Carcasse](#) > [Verrous de Chargeur](#) > [Verrous de chargeur](#)

Le mag catch en acier de Shield Arms est optimisé pour fonctionner avec le chargeur S15 de Shield Arms. Bien qu'il soit compatible avec les chargeurs OEM en plastique, il peut provoquer une usure accrue des chargeurs en plastique lors d'une utilisation prolongée. Nous ne recommandons pas d'utiliser notre mag catch en acier avec des chargeurs OEM en plastique. Mag catch en acier, plusieurs options de finition Bouton chanfreiné et texturé Optimisé pour une utilisation avec les chargeurs S15 de Shield Arms Profil réduit pour le port dissimulé Fabriqué aux États-Unis Garantie à vie de 100%



Caractéristiques

- Nom: [G48/43X verrou de chargeur gris acier](#)
- Fabricant: [SHIELD ARMS](#)
- Référence: 100043915
- N° fabr.: G43X-EMR-GREY
- Finition: Grey
- Main: Ambidextre
- Modèle: 43X,48
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 850029544647

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Mag Catch en Acier de Shield Arms](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le Mag Catch en Acier de Shield Arms

Introduction

Merci d'avoir choisi le Mag Catch en Acier de Shield Arms, conçu spécifiquement pour les chargeurs S15 de Shield Arms et compatible avec les chargeurs OEM en plastique. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement comme prévu et conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du Mag Catch pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Lorsque vous utilisez le Mag Catch en acier avec des chargeurs en plastique, soyez conscient qu'une usure accrue peut survenir.
- Évitez d'utiliser le Mag Catch en acier avec des chargeurs OEM en plastique pour minimiser les risques d'endommagement.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement sûr et contrôlé.
- Portez des lunettes de protection si vous travaillez sur votre arme à feu ou si vous installez le Mag Catch.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant d'installer le Mag Catch.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation.

2. Installation :

- Retirez le chargeur existant de votre Glock 43X/48.
- Utilisez un tournevis approprié pour retirer le Mag Catch d'origine.
- Insérez le Mag Catch en acier de Shield Arms à la place du Mag Catch d'origine.
- Assurez-vous qu'il est bien fixé et qu'il fonctionne correctement.

3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement du Mag Catch avec un chargeur S15 de Shield Arms pour vous assurer qu'il s'enclenche et se libère correctement.
- En cas de problème, retirez le Mag Catch et réinstallez-le ou consultez un professionnel.

Instructions d'élimination

- Lorsque vous décidez de vous débarrasser du Mag Catch, suivez les réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignez-vous sur les programmes de recyclage disponibles dans votre région pour les pièces en métal.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Mag Catch en acier de Shield Arms, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter 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