

BERETTA SO5 FOREND IRON COCKING LEVER LEFT - BERETTA USA BERETTA SO5 FOREND IRON COCKING LEVER LEFT

[Pièces fusil](#) > [Pièces pour Crosses & Longuesses](#) > [Matériels Longuesses](#) > [Pièces de Longuesse](#)

LEVIER DE COCKING EN FER POUR FORÊT GAUCHE BERETTA SO5

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [BERETTA USA BERETTA SO5 FOREND IRON COCKING LEVER LEFT](#)
- Fabricant: [BERETTA USA](#)
- Référence: 913500256
- N° fabr.: C53031-A
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Levier de Cocking en Fer pour Forêt Gauche BERETTA SO5](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Levier de Cocking en Fer pour Forêt Gauche BERETTA SO5

Introduction

Merci d'avoir choisi le Levier de Cocking en Fer pour Forêt Gauche BERETTA SO5. Ce produit est conçu pour être utilisé avec les armes à feu de la marque BERETTA. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations sur les lignes directrices de sécurité, les précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation, les instructions d'installation, ainsi que des informations sur l'élimination appropriée.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement dans le cadre prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Lisez toutes les instructions et avertissements fournis avant d'utiliser le produit.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'installation ou de l'utilisation du levier.
- Ne forcez pas le levier au-delà de ses limites de fonctionnement.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Ne l'utilisez pas si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances altérant votre jugement.
- Soyez conscient de votre environnement lors de l'utilisation pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation à l'installation

- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.
- Lisez attentivement le manuel de l'utilisateur de votre arme à feu pour vous familiariser avec les spécificités de l'installation.

2. Installation du levier

- Démontez la partie de l'arme où le levier sera installé en suivant les instructions du manuel de l'utilisateur.
- Placez le levier dans sa position correcte et assurez-vous qu'il est bien ajusté.
- Serrez toutes les vis avec le couple recommandé pour garantir une fixation sécurisée.

3. Utilisation du levier

- Assurez-vous que l'arme est en mode sûr avant d'utiliser le levier.
- Testez le levier pour vous assurer qu'il fonctionne correctement avant de l'utiliser en situation réelle.
- Suivez les instructions du fabricant pour l'utilisation en toute sécurité de l'arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armement.
- Si vous ne savez pas comment éliminer le produit, contactez un centre de recyclage local ou un professionnel qualifié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web de BERETTA USA ou contacter un représentant de service à la clientèle. Assurez-vous de garder le reçu d'achat et toute documentation pertinente pour référence future.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Levier de Cocking en Fer pour Forêt Gauche BERETTA SO5.

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