

PRECISION REFLECT IN. AR-15 GEN III FOREARM WRENCH - PRECISION REFLEX FOREARM WRENCH AR-15

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Clés](#)

Clés conçues pour serrer le collier du garde-main qui fixe le garde-main au récepteur supérieur.



Caractéristiques

- Nom: [PRECISION REFLEX FOREARM WRENCH AR-15](#)
- Fabricant: [PRECISION REFLEX](#)
- Référence: 714000027
- N° fabr.: 05-0081
- Poids du colis: 0.093kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 090222551466

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la clé PRECISION REFLECT IN. AR15 GEN III FOREARM WRENCH](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour la clé PRECISION REFLECT IN. AR15 GEN III FOREARM WRENCH

Introduction

Merci d'avoir choisi la clé PRECISION REFLECT IN. AR15 GEN III FOREARM WRENCH. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de votre outil. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours la clé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état.
- Gardez la clé hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser la clé à des fins autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers avant d'utiliser la clé.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne pas appliquer une force excessive lors de l'utilisation de la clé ; cela pourrait endommager l'outil ou l'arme à feu.
- Évitez d'utiliser la clé dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir les glissades et les accidents.
- Si vous ressentez un inconfort ou une douleur pendant l'utilisation de la clé, arrêtez immédiatement et demandez de l'aide.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et en sécurité avant de commencer tout travail.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris la clé de gardemain.

2. Installation :

- Positionnez la clé de gardemain sur le collier de gardemain.
- Alignez la clé avec le collier et appliquez une pression douce pour assurer un ajustement sécurisé.
- Tournez la clé dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer le collier de gardemain, en veillant à ce qu'il soit bien ajusté mais pas trop serré.

3. Utilisation :

- Utilisez la clé selon vos besoins pour ajuster le collier de gardemain.
- Maintenez toujours une prise ferme sur la clé pendant son utilisation.
- Après avoir effectué les ajustements, vérifiez à nouveau la sécurité du collier de gardemain avant de manipuler l'arme à feu.

4. Après utilisation :

- Nettoyez la clé après utilisation et rangez-la dans un endroit sec et sûr.
- Inspectez régulièrement la clé pour tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions d'élimination

- Éliminez la clé conformément aux réglementations locales.
- Si la clé est endommagée ou ne fonctionne plus, ne tentez pas de la réparer. Éliminez-la de manière responsable.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou l'étiquette du produit.

Merci de prêter attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et le bon usage de la clé PRECISION REFLECT IN. AR15 GEN III FOREARM WRENCH sont nos priorités absolues.

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