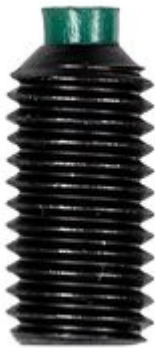


# **Vis de tension pour boîtier AR-15, embout nylon - Vis de réglage de tension du boîtier à pointe nylon 1/4-28 X 1/2 pour AR-15**

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Matériels Receiver](#) > [Goupilles Receiver](#)

Cette vis de tension à tête en nylon permet aux utilisateurs d'ajuster parfaitement l'adéquation de leur upper avec les lowers Gen 2 d'Aero Precision. Obtenez un ajustement serré avec n'importe quel upper receiver AR-15 standard en insérant la vis dans le tang de prise du lower receiver Gen 2 d'Aero Precision et en serrant contre l'upper receiver jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de jeu entre les 2 parties. REMARQUE : Il s'agit d'une vis de tension de remplacement. Tous les lower receivers Gen 2 AR15 et M5 d'Aero Precision sont livrés avec cette vis pré-installée.



## **Caractéristiques**

- Nom: [Vis de réglage de tension du boîtier à pointe nylon 1/4-28 X 1/2 pour AR-15](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 100036982
- N° fabr.: APRH100272C
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 840014607211

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour la Vis de Tension à Tête en Nylon AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour la Vis de Tension à Tête en Nylon AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi la vis de tension à tête en nylon pour votre AR15. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser la vis.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec ou à proximité de ce produit.
- Vérifiez régulièrement l'état de la vis et remplacezla si elle est endommagée ou usée.
- Ne modifiez pas la vis ou n'utilisez pas d'accessoires non recommandés.
- En cas de doute sur l'utilisation correcte du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'installer la vis, assurezvous que l'upper receiver et le lower receiver sont propres et exempts de débris.
- Utilisez des outils appropriés pour éviter d'endommager la vis ou les récepteurs.
- Ne serrez pas la vis excessivement, car cela pourrait endommager les composants.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'installation pour protéger vos yeux de tout débris.
- Ne forcez pas la vis si elle ne s'insère pas facilement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre AR15 est déchargé et sécurisé avant de commencer l'installation.
- Rassembliez les outils nécessaires, notamment un tournevis approprié.

### 2. Installation :

- Insérez la vis de tension dans le tang de prise du lower receiver Gen 2 d'Aero Precision.
- Serrez doucement la vis contre l'upper receiver jusqu'à ce que vous n'entendiez plus de jeu.
- Vérifiez que l'ajustement est ferme mais pas trop serré.

### 3. Utilisation :

- Testez le fonctionnement de votre AR15 après l'installation pour vous assurer qu'il n'y a pas de jeu.
- Effectuez des vérifications régulières pour assurer la sécurité et la performance.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des pièces d'armes à feu et suivezles.
- Si la vis est endommagée, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur la manière de procéder.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Merci d'utiliser la vis de tension à tête en nylon AR15. Votre sécurité est notre priorité.

# **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](http://www.brownells.fr)