

# **Delta Series Pince pour bloc d'étau upper AR-15 - Pince de bloc d'étau pour upper AR-15 Série Delta**

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Etablis & Etaux](#)

Le bloc de vise supérieur Delta Series AR-15 est optimisé pour les récepteurs supérieurs Mil Spec A2 à poignée de transport, qu'ils soient destinés à une utilisation main gauche ou main droite, ainsi que pour les récepteurs de style flattop. D'autres variantes AR-15 peuvent être adaptées en faisant attention aux surfaces ou caractéristiques potentiellement non conformes. Le bloc de vise supérieur Delta Series AR-15 vous permet de maintenir en toute sécurité votre récepteur supérieur AR-15 dans un étau, le tenant fermement sans torsion, écrasement ou altération de la finition. Ce bloc est le produit idéal pour le serrage d'un canon, le retrait d'un écrou de canon récalcitrant ou pour un simple entretien et nettoyage de l'arme. Il est fabriqué en matériau polymère résistant aux solvants et à haute pression, capable de résister à presque tout ce que vous pouvez lui imposer. Le bloc de vise supérieur Delta Series AR-15 est véritablement le produit polyvalent pour vos besoins en armurerie, entretien ou nettoyage de votre AR-15. En prime, il comprend un insert de récepteur avec un système d'alignement de tube de gaz, garantissant que votre tube de gaz est toujours en ligne lors de l'installation d'un canon et du serrage d'un écrou de canon. Son design durable maintient le récepteur en toute sécurité et s'adapte aux récepteurs supérieurs Mil Spec A2 à main gauche et droite, ainsi qu'aux récepteurs flattop.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [Pince de bloc d'étau pour upper AR-15 Série Delta](#)
- Fabricant: [Wheeler](#)
- Référence: EU1001244
- N° fabr.: 156444
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.54kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 187mm
- Longueur d'expédition: 348mm
- UPC: 661120564447

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bloc de Vise Supérieur Delta Series AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Vise Supérieur Delta Series AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Vise Supérieur Delta Series AR15. Ce produit est conçu pour vous aider à travailler en toute sécurité sur votre récepteur supérieur AR15. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le Bloc de Vise est utilisé uniquement pour les récepteurs supérieurs AR15 compatibles.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le produit dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de vapeurs nocives.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils ou manipulez des pièces d'armement.
- Ne modifiez pas le Bloc de Vise de quelque manière que ce soit.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours que le récepteur supérieur est bien fixé dans le Bloc de Vise avant de commencer tout travail.
- Ne forcez jamais le récepteur dans le Bloc de Vise. Cela pourrait endommager le récepteur ou le Bloc.
- Évitez d'exercer une pression excessive sur le récepteur lorsque vous serrez des pièces.
- Ne laissez pas d'objets étrangers dans le Bloc de Vise pendant son utilisation.
- Si vous remarquez des fissures ou des dommages au Bloc de Vise, cessez immédiatement son utilisation et remplacez-le.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Installation du Récepteur

- Placez le récepteur supérieur AR15 dans le Bloc de Vise.
- Serrez doucement le Bloc de Vise pour maintenir le récepteur en place sans le déformer.
- Vérifiez que le récepteur est bien aligné et sécurisé.

### 3. Utilisation

- Utilisez le Bloc de Vise pour effectuer des tâches telles que le serrage d'un canon ou le nettoyage de votre arme.
- Soyez attentif à l'alignement du tube de gaz lors de l'installation d'un canon.

### 4. Après Utilisation

- Déserrez le Bloc de Vise et retirez le récepteur supérieur.
- Nettoyez le Bloc de Vise avec un chiffon doux pour enlever la poussière et les résidus.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le Bloc de Vise dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en polymère.
- Si possible, recyclez le produit conformément aux directives de recyclage de votre région.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Bloc de Vise Supérieur Delta Series AR15, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région pour des conseils supplémentaires.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Bloc de Vise Supérieur Delta Series AR15. Merci de votre attention et restez en sécurité !

# **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)