

# **Bloc d'étau pour boîtier inférieur AR-15/M16 - BRN bloc d'étau pour boîtier inférieur AR-15/M16**

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

## **Protéger le récepteur des dommages lors du serrage**

Ces blocs robustes te permettent de maintenir fermement les moitiés du récepteur AR-15/M16 dans un étau sans risque de les écraser, de les tordre ou de les déformer lors de l'application de la pression de l'étau ou du serrage de l'écrou de canon. Ils maintiennent ton fusil en sécurité pour un nettoyage, un assemblage et une réparation efficaces et en toute sécurité. Le bloc d'étau en uréthane incassable supporte toute la force de serrage, donc ton récepteur inférieur coûteux ne sera pas endommagé ni déformé. Insère le bloc dans le logement du chargeur par le haut ou par le bas, puis serre l'autre extrémité dans ton étau de travail. Le verrouillage du chargeur se fixe au bloc, maintenant le fusil en toute sécurité pour l'assemblage, le démontage, le nettoyage ou la réparation. Ne rayera ni n'endommagera la finition. S'adapte parfaitement à la plupart des récepteurs et peut nécessiter un ajustement pour d'autres.



## **Caractéristiques**

- Nom: [BRN bloc d'étau pour boîtier inférieur AR-15/M16](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000662
- N° fabr.:
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 56mm
- Longueur d'expédition: 135mm
- UPC: 050806109537

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bloc de Vise de Récepteur AR15/M16](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Bloc de Vise de Récepteur AR15/M16

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le bloc de vise de récepteur AR15/M16 de manière sûre et efficace. Il est essentiel de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de cet outil.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez l'intégrité du bloc de vise avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne pas utiliser le bloc de vise dans des conditions humides ou mouillées.
- En cas d'accident ou de dommage, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas appliquer une pression excessive lors de l'utilisation de l'étau. Cela peut endommager le récepteur.
- Toujours verrouiller le récepteur en place avant de commencer tout travail.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne pas forcer le bloc dans le logement du chargeur. Assurezvous qu'il est correctement ajusté.
- Ne pas utiliser le bloc pour d'autres types de récepteurs non compatibles.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Bloc de Vise :

- Insérez le bloc dans le logement du chargeur par le haut ou par le bas.
- Serrez l'autre extrémité du bloc dans votre étau de travail.
- Assurezvous que le verrouillage du chargeur est bien fixé au bloc.

### 2. Utilisation du Bloc de Vise :

- Vérifiez que le récepteur est bien maintenu en place avant de commencer à travailler.
- Utilisez des outils appropriés pour le nettoyage, l'assemblage ou la réparation.
- Ne pas laisser le récepteur sans surveillance pendant qu'il est dans le bloc de vise.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le bloc de vise régulièrement pour éviter l'accumulation de saleté.
- Inspectez le bloc pour des signes d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le bloc de vise avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des matériaux en uréthane.
- Si le produit est endommagé, suivez les procédures de recyclage de votre région.

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

Pour toute question de sécurité ou pour signaler un produit dangereux, veuillez contacter l'autorité compétente de votre région. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit à portée de main lors de la prise de contact.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre bloc de vise de récepteur AR15/M16.

# 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)