

Blocs pour boîtiers inférieurs AR - Bloc pour boîtier inférieur AR-15 en polymère

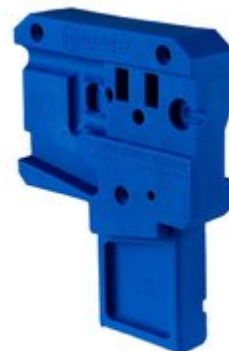
[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Etablis & Etaux](#)

Blocs de Récepteur Inférieur en polymère haute résistance ! Poids du Bloc de Récepteur Inférieur AR-15 : 12 oz Hauteur AR-15 : 6,5" Longueur : 5,0"

Largeur : 1,25" Poids du Bloc de Récepteur Inférieur AR .308 : 12,2 oz Hauteur AR .308 : 6,5" Longueur : 5,0" Largeur : 1,25" Permet l'installation du goupille de bloc de gaz Trou de montage pour fixation sur un banc ou une surface de travail alternative 4 points de contact pour une utilisation avec un étau

Section d'installation de protection de détente Permet de maintenir le récepteur pour plusieurs aspects de l'assemblage Assemblage de goupille de contrôle de tir Peut maintenir une arme à feu complète pour l'entretien

Plateau pour petites pièces 100 % Fabriqué aux États-Unis



Caractéristiques

- Nom: [Bloc pour boîtier inférieur AR-15 en polymère](#)
- Fabricant: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Référence: 100043933
- N° fabr.: MI-LRB
- Couleur: Bleu
- Finition: Blue
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 267mm
- UPC: 812102033622

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Bloc de Récepteur Inférieur en Polymère AR15 de Midwest Industries](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Bloc de Récepteur Inférieur en Polymère AR15 de Midwest Industries

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Récepteur Inférieur en Polymère AR15 de Midwest Industries. Ce produit est conçu pour vous aider à assembler et à entretenir votre arme à feu en toute sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du bloc de récepteur pour détecter tout dommage ou usure.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Ne laissez jamais une arme à feu chargée sans surveillance.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bloc de récepteur uniquement sur une surface stable et sécurisée.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans le mécanisme lors de l'utilisation.
- Ne forcez jamais les pièces lors de l'installation ou de l'utilisation.
- Assurez-vous que le récepteur est correctement maintenu et sécurisé avant de procéder à l'assemblage.
- Utilisez des lunettes de protection et d'autres équipements de sécurité appropriés lors de l'assemblage ou de l'entretien.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Bloc de Récepteur

- Placez le bloc de récepteur sur une surface de travail plane.
- Utilisez les trous de montage pour fixer le bloc à un banc ou à une autre surface de travail stable.
- Assurez-vous que le bloc est bien en place avant de commencer l'assemblage.

2. Assemblage du Récepteur

- Insérez le récepteur dans le bloc de récepteur en veillant à ce qu'il soit correctement aligné.
- Utilisez la section d'installation de protection de détente pour maintenir le récepteur en place.
- Fixez la goupille de bloc de gaz en suivant les instructions du fabricant.

3. Entretien de l'Arme à Feu

- Pour le nettoyage, retirez le récepteur du bloc et nettoyez-le conformément aux recommandations du fabricant.
- Utilisez le plateau pour petites pièces pour organiser les composants pendant l'entretien.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en polymère.
- Envisagez de retourner le produit au fabricant ou à un point de collecte approprié pour un recyclage sûr.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web pour des informations supplémentaires.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et celle des autres sont 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