

Bloc d'armurier en polymère et plaque d'outillage - Bloc d'armurier en polymère APEX

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Etablis & Eaux](#)

Soutient un pistolet en polymère pour le travail d'armurerie et le démontage détaillé.

Des bosses, fentes et trous pré-positionnés éliminent la pression sur les surfaces critiques pendant que les goupilles sont enlevées et insérées. La sécurité de pouce et le déconnecteur de chargeur se glissent dans les trous et fentes pour éviter tout dommage, quel que soit leur positionnement. La construction en polymère haute densité empêche d'endommager le cadre lors de l'enlèvement et de l'insertion des goupilles. Des fentes de maintien de chaque côté du bloc maintiennent le percuteur, rendant le retrait et l'installation du ressort de percuteur très faciles. Un côté est pour le percuteur de 45, et l'autre pour le percuteur de 9/40/357. Les bosses mobiles sont facilement ajustables pour positionner les cadres rapidement et sans effort. Des murs surélevés de chaque côté du bloc positionnent la barre de détente à l'intérieur de la détente pour un échange facile de la détente. Le logo Apex et les informations de contact sont directement moulés dans le corps du bloc pour une identification facile et un accès au support technique d'Apex. La plaque d'outillage de l'armurier est conçue pour se fixer directement sous le bloc d'armurier en polymère Apex, offrant une surface surélevée pour travailler sur vos pistolets M&P et Glock. La plaque d'outillage dispose de verrous à pression et de fentes pour maintenir le poinçon à goupille personnalisé de 1/8" et la clé Allen de 1/16". Des pieds en caoutchouc adhèrent à la surface de travail, permettant une prise solide pendant le travail. Un aimant en anneau sous la plaque empêchera les pièces magnétiques de s'échapper.



Caractéristiques

- Nom: [Bloc d'armurier en polymère APEX](#)
- Fabricant: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- Référence: 100011660
- N° fabr.: 104-001
- Fabrication: -
- Modèle: -
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 132mm
- Longueur d'expédition: 206mm
- UPC: 856008005284

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE

Introduction

Merci d'avoir choisi le POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE d'APEX TACTICAL SPECIALTIES INC. Ce produit est conçu pour vous aider dans l'entretien et l'assemblage de vos armes à feu, en particulier les pistolets M&P et Glock. Pour garantir votre sécurité et une utilisation appropriée de ce produit, veuillez lire et suivre les directives énoncées dans ce manuel.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé dans un endroit bien ventilé.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- Gardez l'aire de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Rangez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'entretien et la sécurité des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Bosses et Fentes Prépositionnées** : Assurez-vous que toutes les goupilles sont correctement insérées dans les bosses, fentes et trous avant d'appliquer une force. Cela aidera à éviter d'endommager les surfaces critiques.
- **Manipulation des Goupilles** : Utilisez toujours les outils appropriés (comme le poinçon à goupille personnalisé de 1/8") pour retirer et insérer les goupilles. Évitez d'appliquer une force excessive.
- **Sécurité de Pouce et Déconnecteur de Chargeur** : Assurez-vous que la sécurité de pouce et le déconnecteur de chargeur sont correctement insérés dans leurs trous respectifs pour éviter un désengagement accidentel.
- **Retrait et Installation du Percuteur** : Utilisez les fentes de maintien sur chaque côté du bloc pour maintenir le percuteur en toute sécurité. Suivez les instructions du fabricant pour le retrait et l'installation afin d'éviter toute blessure.
- **Positionnement de la Barre de Détente** : Assurez-vous que la barre de détente est correctement positionnée à l'intérieur de la détente avant de tenter de remplacer la détente.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Mise en Place du Bloc d'Armurier :

- Placez le POLYMER ARMORER'S BLOCK sur une surface de travail stable.
- Assurez-vous que les pieds en caoutchouc adhèrent bien à la surface pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.

2. Utilisation de la Plaque d'Outillage :

- Fixez la plaque d'outillage de l'armurier sous le bloc d'armurier à l'aide des verrous à pression.
- Assurez-vous que la plaque d'outillage est solidement fixée avant utilisation.

3. Ajustement des Bosses Mobiles :

- Ajustez les bosses mobiles pour s'adapter au cadre de votre arme à feu. Cela aidera à maintenir

l'arme en toute sécurité pendant que vous travaillez.

4. Enfoncement des Goupilles :

- Utilisez le poinçon à goupille approprié et la clé Allen stockée dans la plaque d'outillage.
- Alignez le poinçon avec la goupille et appliquez une pression douce pour enfoncez la goupille.

5. Retrait du Ressort de Percuteur :

- Pour retirer le ressort de percuteur, assurez-vous que le percuteur est maintenu en toute sécurité dans les fentes de maintien.
- Suivez les instructions spécifiques pour le modèle de votre arme à feu afin d'éviter des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé au-delà de la réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du POLYMER ARMORER'S BLOCK & TOOLING PLATE. Priorisez toujours la sécurité et respectez les lois locales concernant l'entretien des armes à feu. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

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