

SINCLAIR POLY LOADING BLOCK - 50 ROUND - SINCLAIR INTERNATIONAL POLY LOADING BLOCK, 50 ROUND, 0.406" DIAMETER

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Plateaux de Rechargement en Plastique](#)

Ces blocs sont usinés à partir de polyéthylène blanc solide, offrant au reloader un bloc de chargement très durable et facile à nettoyer. Chaque bloc est conçu pour s'adapter aux douilles spécifiques que vous rechargez et possède des rainures pour les doigts usinées sur les côtés pour une prise sûre. Chaque trou a un léger chanfrein pour faciliter l'entrée de la tête de douille. Les blocs "Poly" sont compatibles avec le lave-vaisselle pour un nettoyage facile. Nous utilisons du polyéthylène blanc car la poudre renversée est facilement visible. Ces blocs de 50 cartouches ont une épaisseur de 3/4" pour offrir des trous plus profonds pour vos douilles, parfaits pour les cartouches courtes à de longueur moyenne. Le bloc #749-001-313 n'a que 32 trous en raison de la taille de la tête de douille.



Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL POLY LOADING BLOCK, 50 ROUND, 0.406" DIAMETER](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001316
- N° fabr.: PB02S
- Capacité du chargeur: 50
- Cartouche: 380 Auto (ACP), 9 mm Luger
- Matériau: Poly
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 196mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SINCLAIR POLY LOADING BLOCK 50 ROUNDS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le SINCLAIR POLY LOADING BLOCK 50 ROUNDS

Introduction

Merci d'avoir choisi le SINCLAIR POLY LOADING BLOCK. Ce bloc de chargement est conçu pour offrir un moyen sûr et efficace d'organiser votre processus de recharge. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et respecter la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le bloc de chargement est utilisé uniquement pour son but prévu, qui est de maintenir les douilles de recharge.
- Inspectez toujours le bloc de chargement pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le bloc de chargement hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Rangez le bloc de chargement dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter la dégradation du matériau.
- Soyez conscient de votre environnement lorsque vous utilisez le bloc de chargement pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le bloc de chargement uniquement avec des cartouches compatibles : 9 mm Luger et 380 Auto (ACP).
- Ne surchargez pas le bloc au-delà de sa capacité de 50 cartouches.
- Assurezvous que les douilles sont correctement en place dans les trous et qu'elles sont propres et exemptes d'obstructions.
- Évitez d'utiliser le bloc de chargement avec des douilles excessivement sales ou endommagées.
- Nettoyez régulièrement le bloc de chargement avec un détergent doux et de l'eau ; il est compatible avec le lave-vaisselle mais doit être placé uniquement sur le rack supérieur.
- Ne soumettez pas le bloc de chargement à des températures extrêmes ou à des produits chimiques qui pourraient l'endommager.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tout le matériel et les équipements de recharge nécessaires.

2. Chargement du Bloc :

- Tenez le bloc de chargement fermement d'une main.
- Insérez les douilles de recharge dans les trous, en vous assurant que chaque douille est complètement en place.
- Utilisez les rainures pour les doigts sur les côtés du bloc pour une prise sécurisée.

3. Utilisation du Bloc :

- Une fois chargé, assurezvous que le bloc de chargement est stable et qu'il ne risque pas de basculer.
- Effectuez vos tâches de recharge avec soin pour éviter les déversements ou les accidents.

4. Après Utilisation :

- Retirez toutes les douilles du bloc de chargement une fois le recharge terminé.
- Nettoyez le bloc de chargement comme décrit dans les instructions de nettoyage.
- Rangez le bloc de chargement dans un endroit sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du bloc de chargement conformément aux réglementations locales concernant les matériaux plastiques.
- Si le bloc de chargement est endommagé audelà de toute réparation, envisagez de le recycler si des installations sont disponibles dans votre région.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de recharge sûre et efficace avec le SINCLAIR POLY LOADING BLOCK. Restez toujours informé des rappels de produits et des avis de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE. Merci de prioriser la sécurité dans vos activités de recharge.

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