

# RIFLE POLYMER SPACER - 100 STRAIGHT PRODUCTS 1/8" POLYMER SPACER WHITE POLYMER

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Pièces Plaque de Couche](#) > [Entretoises Plaque de Couche](#)

## Spacers au look génial ; Faciles à adapter, poncer et finir

Des spacers de crosse en noir profond ou en blanc éclatant, fabriqués en plastique polymère léger et résistant, offrant d'excellentes caractéristiques de ponçage et d'usinage. Le design à trous fendus facilite l'adaptation à presque n'importe quel emplacement de trou. La large gamme d'épaisseurs disponibles permet de les utiliser seuls ou en combinaison pour ajuster les crosses de fusil ou de fusil de chasse en fonction de la longueur de tir, ou pour ajouter une touche décorative et de finition à la crosse.



## Caractéristiques

- Nom: [100 STRAIGHT PRODUCTS 1/8" POLYMER SPACER WHITE POLYMER](#)
- Fabricant: [100 STRAIGHT PRODUCTS](#)
- Référence: 365101125
- N° fabr.: 01400S118W
- Finition: Blanc
- Matériau: Polymer
- Taille: 5-7/8 in.
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 135mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le RIFLE POLYMER SPACER de 100 STRAIGHT PRODUCTS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le RIFLE POLYMER SPACER de 100 STRAIGHT PRODUCTS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le RIFLE POLYMER SPACER de 100 STRAIGHT PRODUCTS. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation et une installation sûres des entretoises en polymère. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à son usage prévu, qui est d'ajuster les crosses de fusil ou de fusil de chasse pour la longueur de tir.
- Inspectez toujours les entretoises en polymère pour tout dommage ou défaut visible avant l'installation. N'utilisez pas d'entretoises endommagées.
- Gardez les entretoises hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Si vous rencontrez des problèmes ou des préoccupations lors de l'utilisation du produit, arrêtez immédiatement de l'utiliser et demandez de l'aide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas les épaisseurs recommandées de 1/8" (3.17mm), 1/4" (6.35mm) et 1/2" (12.7mm) lors de l'empilement des entretoises.
- Assurezvous que les entretoises sont correctement alignées avec la crosse avant de les fixer en place.
- Utilisez des outils appropriés lors de l'installation des entretoises pour éviter les blessures et garantir un ajustement sécurisé.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors du serrage des vis ou des fixations pour prévenir les dommages aux entretoises ou à la crosse.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis et tout autre outil spécifié par le fabricant.
- Assurezvous que la zone où vous allez travailler est propre et exempte de distractions.

### 2. Installation

- Retirez la crosse existante de votre fusil ou fusil de chasse si applicable.
- Alignez l'entretoise en polymère avec les emplacements de trou souhaités sur la crosse.
- Utilisez les trous fendus pour ajuster la position de l'entretoise si nécessaire.
- Fixez l'entretoise en place à l'aide des vis ou des fixations appropriées. Assurezvous qu'elles sont suffisamment serrées, mais ne serrez pas trop.

### 3. Utilisation

- Une fois installée, vérifiez la stabilité de l'entretoise en tirant doucement dessus pour vous assurer qu'elle est bien fixée.
- Testez la longueur de tir en épaulant l'arme à feu pour garantir un confort et un ajustement appropriés.

## Instructions d'Élimination

- Disposez de toute entretoise endommagée ou inutilisée conformément aux réglementations locales sur les déchets plastiques.
- Ne brûlez pas les entretoises car elles sont en plastique polymère, ce qui peut libérer des fumées nocives lors de l'incinération.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou les préoccupations liées au produit, veuillez contacter directement le fabricant via leur point de contact basé dans l'UE.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de votre RIFLE POLYMER SPACER en toute sécurité et efficacité.

# 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)