

# Jeu de cales pour corps de culasse

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils de Redressage Mécanismes & Culasse](#)

Des entretoises en acier au carbone, formées avec précision, comblent le vide et centrent le corps de la culasse après avoir ajusté le récepteur avec le réamer Bolt-Way de .715". Cela permet d'économiser du temps et des efforts en éliminant le besoin de fabriquer des entretoises à partir de zéro. Pour l'installation, il faut évider le corps de la culasse pour accepter les entretoises et les souder ou les coller en place avec le composé de retenue inclus. Les entretoises avant et arrière en deux pièces sont fabriquées selon des tolérances précises et pré-contourées pour garantir un ajustement parfait sur n'importe quel corps de culasse de .700" de diamètre. Après l'installation, il faut usiner les entretoises à un diamètre extérieur de .7135"-.7145" pour assurer un bon jeu pour un ajustement serré de la culasse et garantir un fonctionnement fiable.



## Caractéristiques

- Nom: [Jeu de cales pour corps de culasse](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000507
- N° fabr.:
- Modèle: 700
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 180mm
- UPC: 050806109599

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BOLT BODY SHIM SET](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BOLT BODY SHIM SET

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BOLT BODY SHIM SET de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre arme à feu en garantissant un alignement correct du corps de la culasse. Pour assurer une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Traitez toujours les armes à feu avec respect et manipulezles en toute sécurité.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou modification.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les modifications d'armes à feu.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter des signes d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels :

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement de l'arme à feu.
- L'utilisation d'entretoises endommagées ou usées peut compromettre la sécurité.
- Un espace insuffisant peut provoquer un blocage de la culasse, entraînant un risque de blessure.

### • Instructions pour Éviter les Risques :

- Vérifiez toujours que l'arme à feu est complètement déchargée avant de commencer l'installation.
- Utilisez uniquement les entretoises fournies dans ce set ; ne tentez pas de fabriquer les vôtres.
- Assurezvous que les entretoises sont correctement collées et fixées à l'aide du composé de retenue inclus.
- Après installation, usinez les entretoises pour atteindre le diamètre extérieur spécifié afin d'assurer un bon jeu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le BOLT BODY SHIM SET, le composé de retenue et un outil de mesure de précision.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et sans distractions.

### 2. Évidement du Corps de la Culasse :

- Évidez soigneusement le corps de la culasse pour créer un renforcement qui accueillera les entretoises.
- Assurezvous que l'évidement est uniforme et correspond aux dimensions des entretoises.

### 3. Installation des Entretoises :

- Prenez les entretoises avant et arrière du set.
- Appliquez le composé de retenue sur les entretoises.
- Positionnez les entretoises dans la zone évidée du corps de la culasse.
- Assurezvous que les entretoises sont bien en place et alignées.

#### **4. Fixation des Entretoises :**

- Laissez le composé de retenue durcir selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez que les entretoises sont solidement fixées et ne bougent pas.

#### **5. Usinage des Entretoises :**

- Une fois le composé durci, usinez les entretoises pour obtenir un diamètre extérieur (O.D.) de .7135" à .7145".
- Cette étape est cruciale pour garantir un bon ajustement et un fonctionnement fiable de la culasse.

#### **6. Inspection Finale :**

- Inspectez l'installation pour vous assurer qu'il n'y a pas de lacunes ou de désalignements.
- Testez l'action de la culasse pour confirmer un fonctionnement fluide.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toute entretoise inutilisée ou endommagée ainsi que le composé de retenue conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas ces matériaux avec les déchets ménagers. Vérifiez les programmes d'élimination des déchets dangereux locaux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le BOLT BODY SHIM SET, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage ou visiter le site officiel pour des ressources d'assistance.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et le bon fonctionnement de votre arme à feu sont nos priorités absolues.

# 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)