

# 357 MAXIMUM BRASS - STARLINE 357 MAXIMUM BRASS 100/BAG

[Rechargement](#) > [Douilles](#) > [Douilles Arme de Poing](#)

## Qualité Maximale pour Votre Revolver Maximum

Les étuis en laiton .357 Maximum de Starline garantissent que les amateurs de cette cartouche de revolver surpuissante disposent d'un approvisionnement constant de laiton de qualité, provenant d'une entreprise avec des décennies d'expérience dans l'industrie. Les étuis en laiton .357 Maximum de Starline sont conçus pour une cartouche qui est apparue au début des années 1980 et qui a amélioré la cartouche .357 Magnum, toujours populaire. Peut être rechargé plusieurs fois Vendus en quantités de 100 Emballés en vrac Les étuis en laiton .357 Maximum de Starline sont conçus pour offrir des performances premium, soutenues par plus de 40 ans d'expérience de Starline dans la fabrication de laiton.



## Caractéristiques

- Nom: [STARLINE 357 MAXIMUM BRASS 100/BAG](#)
- Fabricant: [STARLINE](#)
- Référence: 749017703
- N° fabr.: 1330
- Calibre: 357 Maximum
- Finition: Laiton
- Quantité: 100
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 239mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A505.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Étuis en Laiton .357 Maximum de Starline](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Étuïs en Laiton .357 Maximum de Starline

## Introduction

Merci d'avoir choisi les étuis en laiton .357 Maximum de Starline. Ce guide est conçu pour te fournir des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour l'utilisation et la manipulation sécurisée de ces étuis en laiton. Veuillez lire ce guide attentivement pour garantir une expérience sûre et agréable.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi de connaître les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des munitions et des composants de rechargement.
- Manipule toujours les étuis en laiton avec précaution pour éviter toute blessure.
- Range les étuis en laiton dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Inspecte les étuis en laiton pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Garde les étuis en laiton hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise uniquement les étuis en laiton .357 Maximum avec des armes à feu compatibles.
- Suis toutes les directives du fabricant concernant le rechargement et l'utilisation des munitions.
- Porte un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de sécurité et une protection auditive, lors du tir de munitions.
- Assuretoi que ton espace de travail est propre et dégagé lors du rechargement.
- Ne dépasse jamais les limites de charge recommandées lors du rechargement des munitions.
- Sois conscient du potentiel de ratés et aie un plan pour les traiter en toute sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires pour le rechargement, y compris une presse de rechargement, des dies et de la poudre.
- Assuretoi que ton espace de travail est bien ventilé et exempt de distractions.

### 2. Inspection :

- Inspecte les étuis en laiton pour tout signe de dommage, tel que des fissures ou des bosses.
- Nettoie les étuis en laiton si nécessaire pour enlever la saleté ou les débris.

### 3. Processus de Rechargement :

- Suis les instructions spécifiques de rechargement fournies par le fabricant de tes dies de rechargement.
- Assuretoi d'utiliser la bonne poudre et les bons amorces pour les cartouches .357 Maximum.
- Mesure et verse soigneusement la poudre dans chaque étui en laiton.
- Insère l'amorce dans le logement de l'amorce de chaque étui en laiton.

### 4. Placement des Projectiles :

- Place le projectile dans l'étui en laiton selon la profondeur de placement recommandée.
- Assure-toi que le projectile est bien en place et de manière uniforme.

#### **5. Inspection Finale :**

- Effectue une inspection finale des munitions chargées pour garantir un assemblage correct.
- Range les munitions complètes dans un endroit sûr et sécurisé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose de tout étui en laiton endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas les étuis en laiton dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisage de recycler les étuis en laiton dans une installation de recyclage désignée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les étuis en laiton .357 Maximum de Starline, veuillez consulter les ressources de contact appropriées disponibles dans ta région.

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, tu peux garantir une expérience sûre et agréable avec tes étuis en laiton .357 Maximum de Starline. Merci de prêter attention à la sécurité !

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)