

# SHELLHOLDERS - LYMAN #13 SHELLHOLDER

[Rechargement](#) > [Supports & Plateaux Support Douilles](#)

Support de douille #2 - S'ADAPTE à .22/250, .244, 6MM REM, .25-06 REM, .250-3000 Savage, .260 REM, 6.5X57 Mauser, .270 WIN, 7MM/08 REM, 7X57 Mauser, 7X64 Brenneke, .280 REM (7MM Express), .300 Savage, .308 WIN, .30-06, 7.65 Mauser argentin, 8X57 Mauser, 8X57 JS, 7.9X57, .35 REM, .358 REM, .35 Whelen, 9.3X62, .45 ACP, .45 WIN MAG, .475 Wildey. Support de douille #12 - S'ADAPTE à .30 Luger, .30 Mauser, .38 Super Auto, 9MM Luger, 9X23MM, 9MM Makarov, .41 Action Express. Support de douille #13 - S'ADAPTE à 7MM REM Mag, 7MM Weatherby MAG, 7MM STW, 7MM REM Ultra Mag, .300 WIN Mag, .300 REM Ultra Mag, .300 REM Ultra Mag SA, .300 Weatherby Mag, 8MM REM Mag, .338 WIN Mag, .338 REM Ultra Mag, .375 H&H Mag, .375 REM Ultra Mag, .450 Marlin. Support de douille #26 - S'ADAPTE à .17 REM, 204 Ruger, .221 Fireball, .222 REM, .222 REM Mag, .223 REM, 7MM TCU, .380 Auto.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN #13 SHELLHOLDER](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749012496
- N° fabr.: 7738052
- Cartouche: 338 Remington Ultra Magnum
- Style: Pour Presse
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 112mm
- UPC: 011516780522

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SHELLHOLDERS LYMAN #13 SHELLHOLDER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le SHELLHOLDERS LYMAN

## #13 SHELLHOLDER

### Introduction

Merci d'avoir choisi le SHELLHOLDERS LYMAN #13 SHELLHOLDER. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

### Directives Générales de Sécurité

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser le shellholder en suivant toutes les instructions. Ce produit est conçu pour le rechargement de munitions et doit être utilisé uniquement à cette fin.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Si un rappel est émis, suivez les instructions fournies pour obtenir un remède.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte les exigences de sécurité. Vérifiez que vous avez reçu le bon produit.
- **Focalisation Spéciale sur le Consommateur** : Ce produit n'est pas adapté aux enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs et assurez-vous qu'il est utilisé uniquement par des adultes compétents.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, référez-vous au fabricant ou au point de contact désigné dans l'UE.
- **Alertes Rapides** : Consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits dangereux.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisez le Shellholder Approprié** : Assurez-vous d'utiliser le bon shellholder pour la cartouche spécifique que vous rechargez. Référez-vous à la liste de compatibilité fournie.
- **Inspectez Avant Utilisation** : Inspectez toujours le shellholder pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- **Suivez les Directives de Rechargement** : Respectez les directives et procédures de rechargement recommandées spécifiques aux cartouches que vous utilisez.
- **Portez un Équipement de Protection** : Portez toujours des lunettes de sécurité et un équipement de protection approprié lors du rechargement de munitions pour éviter les blessures.
- **Travaillez dans un Environnement Sûr** : Utilisez le shellholder dans un espace bien ventilé, exempt de distractions et de dangers.
- **Évitez la Surcharge** : Ne dépassez pas les limites de charge recommandées pour les cartouches que vous rechargez.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Identifier le Shellholder Correct :

- Shellholder #2 : S'adapte à .22/250, .244, 6MM REM, .2506 REM, .2503000 Savage, .260 REM, 6.5X57 Mauser, .270 WIN, 7MM/08 REM, 7X57 Mauser, 7X64 Brenneke, .280 REM (7MM Express), .300 Savage, .308 WIN, .3006, 7.65 Mauser argentin, 8X57 Mauser, 8X57 JS, 7.9X57, .35 REM, .358 REM, .35 Whelen, 9.3X62, .45 ACP, .45 WIN MAG, .475 Wildey.
- Shellholder #12 : S'adapte à .30 Luger, .30 Mauser, .38 Super Auto, 9MM Luger, 9X23MM, 9MM Makarov, .41 Action Express.
- Shellholder #13 : S'adapte à 7MM REM Mag, 7MM Weatherby MAG, 7MM STW, 7MM REM Ultra Mag, .300 WIN Mag, .300 REM Ultra Mag, .300 REM Ultra Mag SA, .300 Weatherby Mag, 8MM REM Mag, .338 WIN Mag, .338 REM Ultra Mag, .375 H&H Mag, .375 REM Ultra Mag, .450 Marlin.
- Shellholder #26 : S'adapte à .17 REM, 204 Ruger, .221 Fireball, .222 REM, .222 REM Mag, .223 REM, 7MM TCU, .380 Auto.

### 2. Installer le Shellholder :

- Insérez le shellholder approprié dans la presse de rechargement de manière sécurisée. Assurez-vous qu'il est correctement installé.

### 3. Processus de Rechargement :

- Suivez les instructions spécifiques de rechargement pour la cartouche que vous utilisez. Assurez-vous que tous les composants sont compatibles et correctement assemblés.
- Surveillez de près le processus de rechargement et apportez des ajustements si nécessaire.

### 4. Inspection PostUtilisation :

- Après le rechargement, inspectez le shellholder pour tout signe d'usure ou de dommage. Nettoyez-le et rangez-le dans un endroit sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout shellholder endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas dans les déchets ménagers habituels. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées pour les composants de rechargement.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le SHELLHOLDERS LYMAN #13 SHELLHOLDER, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local pour obtenir de l'aide.

# 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)