

# UNIVERSAL CARBIDE CASE TRIMMER - LYMAN 8MM TRIM PILOT

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Pilotes pour Raccourcisseur de Douille](#)

Le taille-cas universel en carbure est un outil de découpe robuste, construit en fonte, conçu pour les rechargeurs sérieux qui exigent des longueurs de douilles précises pour une précision optimale et un fonctionnement fluide et fiable des cartouches. Le secret derrière ce taille-cas performant est simple : il utilise une tête de coupe en carbure qui conserve un tranchant diamanté pour maintenir des dimensions équilibrées et une durée de vie supérieure à la moyenne, ce qui le rend idéal pour les rechargeurs en volume. Cette tête de coupe remplaçable accepte tous les pilotes Lyman. Cet appareil est équipé d'un entraînement à haute vitesse et d'un protège-sécurité pour une protection supplémentaire. Le mandrin universel breveté de Lyman peut gérer n'importe quel travail de découpe de douille, du calibre .17 au calibre .458, sans nécessiter de collets ni de supports de douille. Il est également livré avec neuf des pilotes de calibre les plus populaires : 22, 24, 27, 28/7mm, 30, 9mm, 35 (38/357), 44 et 45A.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN 8MM TRIM PILOT](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749010260
- N° fabr.: 7821995
- Calibre: 8 mm (.323)
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 109mm
- UPC: 011516719959

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TailleCas Universel en Carbure LYMAN](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le TailleCas Universel en Carbure LYMAN

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TailleCas Universel en Carbure LYMAN avec le Pilote de 8 mm. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le taillecas.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le taillecas est utilisé uniquement pour son objectif prévu de découpe de douilles.
- Lisez toujours et suivez toutes les instructions fournies dans ce manuel.
- Gardez le taillecas hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le taillecas avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Ne pas utiliser le taillecas s'il semble endommagé ou défectueux.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation du taillecas.
- Maintenez un espace de travail propre et organisé pour réduire le risque d'accidents.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne n'est à proximité pendant l'utilisation du taillecas.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez la tête de coupe en carbure avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Assurezvous toujours que la tête de coupe est solidement fixée avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le taillecas vousmême ; contactez un technicien qualifié si une réparation est nécessaire.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le taillecas.
- Gardez vos mains éloignées de la zone de coupe pendant que le taillecas est en fonctionnement.
- Assurezvous d'une bonne éclairage dans l'espace de travail pour améliorer la visibilité lors de l'utilisation du taillecas.
- Rangez le taillecas dans un endroit sec lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la rouille et les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Déballer le TailleCas** : Retirez soigneusement le taillecas de l'emballage. Assurezvous que tous les composants sont inclus.
- Attacher la Tête de Coupe** :
  - Alignez la tête de coupe avec le corps du taillecas.
  - Fixez solidement la tête de coupe selon les instructions du fabricant.
- Sélectionner le Pilote** : Choisissez le pilote Lyman approprié pour le calibre que vous découpez (par exemple, 8 mm).
- Insérer le Pilote** :
  - Insérez le pilote sélectionné dans la tête de coupe.
  - Assurezvous qu'il est bien en place.

### Utilisation

- 1. Préparer les Douilles** : Nettoyez et inspectez les douilles avant de les découper.
- 2. Réglage du TailleCas** : Ajustez les réglages du taillecas selon la longueur de douille désirée.
- 3. Processus de Découpe :**
  - Placez la douille dans le taillecas.
  - Activez le taillecas en utilisant l'entraînement à haute vitesse.
  - Maintenez la douille de manière stable pendant le processus de découpe.
- 4. PostDécoupe :**
  - Retirez la douille découpée du taillecas.
  - Inspectez la douille pour détecter d'éventuels éclats ou imperfections.
  - Répétez le processus pour d'autres douilles si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les composants usés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le taillecas ou ses pièces dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes appropriées de mise au rebut des matériaux métalliques et dangereux.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou demande de soutien concernant le TailleCas Universel en Carbure LYMAN, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou sur le site officiel.

**Note Importante** : Ce guide de sécurité est conçu pour se conformer à la Réglementation Générale sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez vous assurer de respecter toutes les directives et procédures de sécurité pour maintenir un environnement de travail sûr.

# 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)