

# BUSHINGS FOR BRASS SMITH CASE TRIM XPRESS"! - LYMAN #7 TRIM XPRESS BUSHING(7.62X39MM)

[Rechargement](#) > [Préparation de Douilles](#) > [Raccourcissement de Douilles](#) > [Raccourcisseurs de Douilles](#)

Ces douilles sont à ressort pour une coupe fluide et soutiennent la douille avec le coupeur, éliminant ainsi le besoin de pilotes. Des douilles qui permettent de couper rapidement et proprement le laiton en poussant simplement la douille contre un coupeur en carbure, qui fait partie du système Case Trim Xpress.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN #7 TRIM XPRESS BUSHING\(7.62X39MM\)](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 539000155
- N° fabr.: 7821707
- Cartouche: 303 British, 7.62 x 39 mm, 6.5 Grendel, 30-40 Krag
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 102mm
- UPC: 011516517074

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les BUSHINGS FOR BRASS SMITH CASE TRIM XPRESS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les BUSHINGS FOR BRASS SMITH CASE TRIM XPRESS

## Introduction

Merci d'avoir choisi les BUSHINGS FOR BRASS SMITH CASE TRIM XPRESS de LYMAN. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de l'utiliser.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, n'hésitez pas à demander des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection pour éviter les projections de débris lorsque vous coupez le laiton.
- Ne placez jamais vos mains près de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Ne forcez pas le produit lors de la coupe. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la position de la douille.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation du Produit

- Assurez-vous que la machine de coupe est correctement installée et réglée avant d'utiliser les bushings.
- Vérifiez que le bushing est bien fixé dans la machine de coupe.

### 2. Utilisation des Bushings

- Insérez la douille dans le bushing.
- Poussez doucement la douille contre le coupeur en carbure.
- Ne forcez pas la douille; laissez le coupeur effectuer le travail.
- Retirez la douille une fois la coupe terminée.

### 3. Entretien

- Nettoyez régulièrement le bushing pour éviter l'accumulation de débris.
- Vérifiez les bushings pour détecter tout signe d'usure et remplacez-les si nécessaire.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux métalliques.
- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié pour assurer une élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de l'UE. Assurez-vous de disposer des informations nécessaires sur le produit pour faciliter la communication.

Merci de prendre le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)