

# Maillet en laiton et chasse-goupille à têtes interchangeables

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Marteaux](#)

BRASS TAPPER AND DRIFT PUNCH W/INTERCHANGEABLE HEADS Le Lyman Brass Tapper et Drift Punch est un outil polyvalent conçu pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, facilitant les ajustements précis et l'installation de composants. Caractéristiques clés : Têtes interchangeables : Tête en laiton : Idéale pour des frappes sans marquage sur les surfaces métalliques. Tête en nylon : Convient aux pièces délicates, évitant les dommages à la surface. Tête en acier : Offre durabilité pour des applications plus robustes. Poignée de Drift Punch en laiton intégrée : Se range commodément dans le manche, permettant un accès facile et un rangement gain de place. Poignée en laiton striée : Assure une prise en main sécurisée pendant l'utilisation, améliorant le contrôle et la précision. Cet outil est particulièrement efficace pour des tâches telles que le pilotage de goupilles, le dérangement de viseurs et d'autres applications d'armurerie nécessitant un impact contrôlé. Les avis des clients louent le Lyman Brass Tapper et Drift Punch pour sa construction de qualité et sa polyvalence, notant son efficacité dans diverses tâches d'armurerie. En résumé, le Lyman Brass Tapper et Drift Punch est un ajout précieux à la boîte à outils de tout armurier, offrant plusieurs options de tête et un punch intégré pour une gamme de besoins d'entretien et d'ajustement d'armes à feu.



## Caractéristiques

- Nom: [Maillet en laiton et chasse-goupille à têtes interchangeables](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 749002611
- N° fabr.: 7031290
- Numéro de modèle: 3/4" Head Diamter
- Style: Interchangeable
- Poids du colis: 0.295kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 251mm
- UPC: 011516812902

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Lyman Brass Tapper et Drift Punch](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Lyman Brass Tapper et Drift Punch

## Introduction

Le Lyman Brass Tapper et Drift Punch est un outil conçu pour faciliter les ajustements précis et l'installation de composants dans le domaine de l'armurerie. Bien que cet outil soit polyvalent et efficace, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation en toute sécurité. Ce guide vous fournira des informations sur les précautions à prendre, les instructions d'utilisation et d'autres détails importants pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance de base des outils d'armurerie.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez l'outil dans un environnement bien éclairé et dégagé.
- Portez toujours des lunettes de protection pour protéger vos yeux des débris.
- Ne pas utiliser l'outil pour des applications autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de doute, consultez un professionnel avant d'utiliser l'outil.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Têtes interchangeables** : Assurez-vous que la tête choisie est correctement fixée avant utilisation.
- Frappes sans marquage** : Utilisez la tête en laiton pour des surfaces métalliques afin d'éviter les marques.
- Pièces délicates** : Utilisez la tête en nylon pour éviter d'endommager les surfaces sensibles.
- Applications robustes** : La tête en acier est conçue pour des tâches plus exigeantes, mais assurez-vous de ne pas l'utiliser sur des pièces délicates.
- Prise en main sécurisée** : Utilisez la poignée striée pour une meilleure prise et un meilleur contrôle lors de l'utilisation de l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection de la tête :

- Choisissez la tête appropriée en fonction de l'application.
- Assurez-vous qu'elle est correctement fixée au manche.

### 2. Utilisation de l'outil :

- Tenez l'outil fermement par la poignée striée.
- Alignez soigneusement la tête de l'outil avec la pièce à ajuster ou à installer.
- Appliquez une pression douce et contrôlée pour frapper.
- Évitez les coups excessifs qui pourraient endommager la pièce ou l'outil.

### 3. Rangement de l'outil :

- Après utilisation, rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.
- Assurez-vous que la tête est retirée ou bien protégée pour éviter les accidents.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si l'outil est endommagé ou hors d'usage, envisagez de le recycler ou de le donner à un service d'élimination approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Lyman Brass Tapper et Drift Punch, veuillez contacter le service client de votre revendeur ou consulter le site web du fabricant pour plus d'informations.

## **Conclusion**

Le respect de ces directives de sécurité vous aidera à utiliser le Lyman Brass Tapper et Drift Punch de manière efficace et sécurisée. En suivant les instructions et en prenant les précautions nécessaires, vous pouvez maximiser la durabilité de l'outil tout en assurant votre sécurité et celle des autres.

# **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)