

# CALIBER MARKED DUST COVER ASSEMBLIES - YANKEE HILL MACHINE CO., INC. CALIBER MARKED DUST COVER ASSEMBLY 9MM

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Clapets de Fenêtre d'Ejection](#) > [Ensembles Clapet Fenêtre d'Ejection](#)

YHM a longtemps été un fournisseur de récepteurs supérieurs marqués au calibre, mais ils se sont vite demandé : "Que faire si nous voulons changer le calibre de ce récepteur supérieur ?" Pour cette raison, ils offrent maintenant des caches de poussière marqués au calibre pour ceux qui pourraient finir par changer le calibre de leur partie supérieure/récepteur supérieur.

**SPÉCIFICATIONS** Les ensembles comprennent les éléments suivants : tige de cache de poussière marquée au calibre et clip de retenue avec ressort.



## Caractéristiques

- Nom: [YANKEE HILL MACHINE CO., INC. CALIBER MARKED DUST COVER ASSEMBLY 9MM](#)
- Fabricant: [YANKEE HILL MACHINE CO., INC.](#)
- Référence: 100050332
- N° fabr.: YHM-111-9
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 816701017724

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'assemblage de caches de poussière marqués au calibre](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour l'assemblage de caches de poussière marqués au calibre

## Introduction

Merci d'avoir choisi les caches de poussière marqués au calibre de YANKEE HILL MACHINE CO., INC. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants sans surveillance.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange recommandées par le fabricant.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation du produit.
- Ne forcez pas le produit lors de l'installation ou de l'utilisation.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.

### 2. Installation :

- Retirez l'ancien cache de poussière si nécessaire.
- Prenez la tige de cache de poussière marquée au calibre et alignez-la avec le récepteur supérieur.
- Insérez le clip de retenue avec ressort pour maintenir le cache en place.
- Vérifiez que tout est bien fixé et sécurisé avant de passer à l'utilisation.

### 3. Utilisation :

- Manipulez le produit avec précaution pour éviter tout dommage.
- Si vous changez le calibre de votre récepteur supérieur, remplacez le cache de poussière par le modèle approprié.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique et des pièces métalliques.
- Contactez votre municipalité pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre point de contact local ou au site web de YANKEE HILL MACHINE CO., INC. pour plus d'informations.

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une expérience sûre et agréable avec votre produit.

# 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)