

# Embouts d'entonnoir interchangeables par calibre - Tête d'entonnoir interchangeable pour calibre .375

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Entonnoirs à Poudre](#)

## TÊTES DE FUNNEL INTERCHANGEABLES CALIBRE SPÉCIFIQUE AREA 419

Cette annonce concerne uniquement une tête de funnel spécifique au calibre, sans funnel ni bloc de stockage en aluminium inclus.

Le funnel en aluminium billet AREA 419 utilise un système de têtes interchangeables spécifiques au calibre pour en faire le funnel ultime pour les rechargeurs disponible aujourd'hui. Les funnels en plastique universels présentent plusieurs problèmes qui sont résolus avec ce système.

L'adhérence statique, le plastique a tendance à être chargé électrostatiquement et les grains de poudre adhèrent aux parois, ce qui vous oblige à taper le funnel pour les faire tomber.

Il n'existe pas de véritable universel. Il y a toujours des cas qui ne fonctionneront pas bien avec le design universel, et les funnels basculent et renversent de la poudre, ou ne fonctionnent tout simplement pas.

Universel signifie qu'il a un trou prévu pour le calibre 22. Donc, si vous essayez de verser 90 grains dans un gros magnum, vous attendez longtemps que la poudre se remplisse.

Les têtes interchangeables du funnel AREA 419 se vissent sur le funnel et sont spécifiques au diamètre du col pour chaque calibre (codées par couleur pour les identifier). Elles ne dépendent pas de leur ajustement sur le corps de la douille pour rester en place. Elles sont légèrement plus grandes que le diamètre du col afin de se maintenir solidement sur la douille. Chaque tête a un alésage légèrement plus petit que le diamètre de la balle, permettant un débit maximal pour chaque calibre. C'est énorme pour les gars qui utilisent des super ultra magnums (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG, etc.).

L'interface entre les têtes et le funnel est conçue de telle manière qu'aucun grain ne peut jamais se coincer entre les deux, tant que la tête est complètement serrée.

Le design du funnel est à la fois esthétique et axé sur la performance. Étant usiné à partir d'un solide bloc d'aluminium 6061-T6, cela signifie qu'il n'y a pas de charge statique pour coller les grains aux parois du funnel. Cela le rend également beaucoup plus sûr pour une utilisation avec de la poudre noire.

Les "flûtes" à l'extérieur sont là pour l'esthétique, mais à l'intérieur, elles perturbent les grains de poudre qui essaient de se bloquer au niveau du col. Cela crée également un espace d'air, afin qu'ils ne soient pas trop tassés, le tout visant à augmenter le débit à travers la buse.

Section droite de 3/8" de hauteur en haut pour aider à prévenir le rebond des grains de poudre lors du versement.

Des surfaces lisses au niveau du col du funnel et à l'intérieur des têtes favorisent un débit rapide et empêchent tout grain de coller.

FABRIQUÉ AUX ÉTATS-UNIS ! En aluminium fabriqué aux États-Unis, sur une fraiseuse HAAS fabriquée aux États-Unis, avec des outils de coupe fabriqués aux États-Unis !

SPÉCIFICATIONS : Poids : 0,1 lb. Dimensions : 0,8 x 0,8 x 0,8 in Calibre : 17 CAL, 20 CAL, 22 CAL, 6MM/243, 25 CAL, 6.5MM/264, 270 CAL, 7MM/284, 30CAL, 338 CAL, 375 CAL, 408 CAL, 450 Rifle, 50BMG, Dillon Powder Die, Pistol, Tube de chute de 3"



## Caractéristiques

- Nom: [Tête d'entonnoir interchangeable pour calibre .375](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100029590
- N° fabr.: 419-FN-HEAD-375
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Poids du colis: 0.011kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 853675008655

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Têtes d'Entonnoir Spécifiques au Calibre AREA 419](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Têtes d'Entonnoir Spécifiques au Calibre AREA 419

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les têtes d'entonnoir spécifiques au calibre AREA 419. Ce produit est conçu pour faciliter le rechargement des cartouches avec précision. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité afin d'assurer une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état des têtes d'entonnoir pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- N'utilisez pas les têtes d'entonnoir si elles présentent des défauts visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation et d'entretien fournies.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez de surcharger les douilles lors du remplissage pour prévenir les obstructions.
- Utilisez uniquement des poudres de rechargement recommandées pour votre calibre.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous rechargez des cartouches.
- Assurez-vous que l'espace de travail est bien ventilé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires pour le rechargement.

### 2. Installation :

- Placez la tête d'entonnoir sur la douille vide, en vous assurant qu'elle est bien ajustée.
- Vérifiez que la tête est compatible avec le calibre de la douille.

### 3. Utilisation :

- Versez lentement la poudre dans la tête d'entonnoir.
- Laissez la poudre glisser dans la douille sans forcer.
- Une fois la douille remplie, retirez délicatement la tête d'entonnoir.

### 4. Après utilisation :

- Nettoyez les têtes d'entonnoir avec un chiffon sec pour enlever toute résidu de poudre.
- Rangez les têtes d'entonnoir dans un endroit sec et sûr.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les têtes d'entonnoir à la poubelle sans les nettoyer au préalable.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique et des résidus de poudre.

- Si possible, recyclez les têtes d'entonnoir en suivant les indications de votre centre de recyclage local.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE approprié.

# 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)