

# Kit d'entonnoirs MASTER - MASTER Kit d'entonnoirs à poudre

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

## Conçu comme l'outil ultime pour le rechargement

### LE KIT DE FUNNEL MASTER D'AREA 419

Le funnel Area 419 a des têtes interchangeables qui se vissent sur le funnel et sont spécifiques au diamètre du col pour chaque calibre. Elles ne s'appuient pas sur le corps de la douille pour rester en place. Elles sont légèrement plus grandes que le diamètre du col, ce qui leur permet de bien tenir sur la douille. Chaque tête a un alésage légèrement plus petit que le diamètre de la balle, permettant un flux maximal pour chaque calibre. C'est énorme pour les gars des super ultra magnums (375 Cheytac, 408 Cheytac, 50 BMG, etc.).

L'interface entre les têtes et le funnel est conçue de manière à ce qu'aucun grain ne puisse 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 bloc solide 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 à utiliser avec de la poudre noire.

Les "flutes" à l'extérieur sont pour l'apparence, mais à l'intérieur, elles perturbent les grains de poudre pour éviter qu'ils ne se bloquent au niveau du col. Cela crée également un espace d'air, de sorte qu'ils ne soient pas trop tassés, le tout visant à augmenter le flux à travers la buse. Une section droite de 3/8" de hauteur en haut aide à prévenir le rebond des grains de poudre lorsqu'ils sont versés. Des surfaces lisses au col du funnel et à l'intérieur des têtes favorisent un flux rapide et empêchent tout grain de coller.

NOUVEAU ! Des poignées usinées pour te donner une prise si tu préfères attraper le funnel sur le côté plutôt que par le dessus.

Un design symétrique signifie que le funnel ne bascule plus sur le côté.

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 !

Bloc de stockage usiné en interne à partir d'un bloc solide d'aluminium 6061-T6, chaque surface du bloc est usinée. Il maintient le funnel avec ou sans tête attachée ainsi que 10 emplacements pour têtes ou tuyaux de chute à stocker.

Les six premiers emplacements de stockage des têtes sont gravés pour des calibres standards. Des pieds en caoutchouc en bas empêchent de glisser sur ton établi. Cette fiche produit est pour le Kit Master Funnel, incluant les éléments suivants : (1) Corps de funnel en billet (6) Têtes spécifiques aux calibres codées par couleur (22 cal, 6mm/243, 6.5mm/264, 7mm/284, 30 cal, 338 cal). Les calibres en dehors de cette liste doivent être ajoutés

séparément, ils ne font pas partie d'un kit, veuillez cliquer sur le lien à gauche.

(1) Bloc de stockage en billet. Des tuyaux de chute peuvent être ajoutés mais ne sont PAS INCLUS dans le kit. Le funnel de poudre en aluminium d'Area 419 utilise un système de têtes interchangeables, spécifiques aux calibres, pour en faire le funnel ultime pour les rechargeurs disponible aujourd'hui. Les funnels de poudre en plastique universels ont plusieurs problèmes qui sont résolus avec ce système : Charge statique. Le plastique a tendance à être chargé électriquement et les grains de poudre vont coller aux parois, te forçant à taper sur le funnel pour les faire tomber. Pas de véritable universel. Il y a toujours des douilles qui ne fonctionneront pas bien avec le design universel, et les funnels basculent et renversent la poudre, ou ils ne s'adaptent tout simplement pas. Universel signifie qu'il a un trou destiné au calibre 22. Donc,



si tu essaies de verser 90 grains dans un gros magnum, tu attends longtemps que la poudre se remplisse.

SPÉCIFICATIONS : Poids : 1 lb Dimensions : 7 × 4 × 4 in Fabricant : Area 419

## Caractéristiques

- Nom: [MASTER Kit d'entonnoirs à poudre](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100029580
- N° fabr.: 419-FN-MASTER
- Poids du colis: 0.492kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 197mm
- UPC: 853675008112

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Funneling Master AREA 419](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Funneling Master AREA 419

## Introduction

Le Kit de Funneling Master AREA 419 est conçu pour faciliter le remplissage des cartouches rechargeées en toute sécurité. Bien que cette tâche puisse sembler simple, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation correcte et prévenir les accidents. Ce guide vous fournira des instructions claires et des précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne pas utiliser le kit si vous remarquez des pièces endommagées ou usées.
- Utilisez le kit uniquement pour les calibres spécifiés et avec des poudres appropriées.
- Conservez le kit dans un endroit sec et frais pour éviter toute dégradation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant de commencer, assurezvous que votre espace de travail est propre et dégagé.
- Ne pas fumer ou utiliser des flammes nues à proximité du kit pendant son utilisation.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des particules de poudre.
- Ne pas surcharger l'entonnoir lors du remplissage des cartouches.
- Assurezvous que la tête de l'entonnoir est bien fixée avant de commencer à verser la poudre.
- Évitez tout contact direct avec la poudre et l'entonnoir pour réduire le risque d'accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation de l'entonnoir

- Sélectionnez la tête de l'entonnoir correspondant au calibre de la cartouche.
- Fixez la tête à l'entonnoir en utilisant le système de filetage direct.

### 2. Remplissage de la Cartouche

- Placez l'entonnoir sur le col de la cartouche.
- Versez lentement la poudre dans l'entonnoir. Assurezvous que la poudre s'écoule uniformément et ne s'agglutine pas.
- Évitez de frapper ou de secouer l'entonnoir pendant le remplissage.

### 3. Vérification Finale

- Une fois le remplissage terminé, retirez l'entonnoir avec précaution.
- Vérifiez que la cartouche est correctement remplie et qu'aucune poudre ne reste coincée entre la cartouche et la tête de l'entonnoir.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le kit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium.
- Si le kit est endommagé ou usé, contactez un service de recyclage approprié pour une élimination

sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Kit de Funneling Master AREA 419, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de consulter les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé des éventuels problèmes de sécurité liés au produit.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre Kit de Funneling Master AREA 419. Prenez toujours le temps d'examiner les précautions et les instructions pour profiter pleinement des avantages de ce 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)