

# TYPE A CUSTOM DROP TUBES 6.5MM AND UP - SINCLAIR INTERNATIONAL 6.5MM 10" TYPE A CUSTOM DROP TUBE

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Doseuses & Mesurettes de Poudre](#)

Les tubes de chute personnalisés de type A de Sinclair sont en acrylique transparent, ce qui vous permet d'observer votre charge de poudre pendant qu'elle tombe. Chaque tube de chute est équipé d'une manchon en aluminium pour garantir un ajustement parfait dans votre mesure de poudre ou votre adaptateur de tube de chute. Nos tubes de chute de 6,5 mm et plus sont disponibles avec un diamètre intérieur de 1/4" et en 4 longueurs différentes. Les longueurs plus longues sont idéales lorsque vous essayez d'obtenir plus de poudre dans une douille à remplissage élevé, surtout lors de l'utilisation de balles plus longues. Les tubes de chute de type A nécessiteront un adaptateur pour être utilisés avec les mesures de poudre Redding (749-010-851) ou les mesures de poudre RCBS et Hornady (749-002-916). Les tubes de chute de type A s'adaptent directement aux mesures de poudre Niel Jones.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 6.5MM 10" TYPE A CUSTOM DROP TUBE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001363
- N° fabr.: 111430
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Diamètre intérieur: .25"
- Longueur: 10"
- Poids du colis: 0.068kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Tubes de Chute Personnalisés de Type A](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour les Tubes de Chute Personnalisés de Type A

## Introduction

Merci d'avoir choisi les tubes de chute personnalisés de type A de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos tubes de chute pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les tubes de chute à la portée des enfants.
- Évitez tout contact avec des substances corrosives qui pourraient endommager le produit.
- En cas d'accident ou d'utilisation inappropriée, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation de la Charge de Poudre:** Ne dépassez jamais la capacité maximale recommandée pour éviter le risque d'explosion.
- Installation de l'Adaptateur:** Assurezvous que l'adaptateur est correctement installé avant d'utiliser le tube de chute avec des mesures de poudre Redding, RCBS ou Hornady.
- Observation:** Surveillez attentivement la charge de poudre pendant qu'elle tombe pour éviter tout débordement.
- Manipulation:** Ne manipulez pas les tubes de chute lorsqu'ils sont en cours d'utilisation pour éviter les blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de l'Adaptateur:

- Prenez le tube de chute et l'adaptateur approprié.
- Insérez l'adaptateur dans le tube de chute en veillant à ce qu'il soit bien ajusté.
- Fixez le tube de chute à votre mesure de poudre.

### 2. Chargement de la Poudre:

- Remplissez votre mesure de poudre avec la charge désirée.
- Assurezvous que le tube de chute est bien en place avant de commencer le chargement.

### 3. Utilisation:

- Inclinez doucement le tube de chute pour permettre à la poudre de tomber dans la douille.
- Surveillez la quantité de poudre qui tombe pour éviter tout débordement.

### 4. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoyez le tube de chute avec un chiffon doux et sec.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques ou des nettoyants abrasifs.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les tubes de chute dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des plastiques.
- Si le produit est endommagé ou usé, apportezle à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Les informations de contact doivent être fournies par le fabricant ou le distributeur.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec vos tubes de chute personnalisés de type A. Merci de votre attention et de votre précaution lors de l'utilisation 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)