

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

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

Les tubes de chute personnalisés Type B 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 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'ajouter plus de poudre dans une douille à fort remplissage, surtout lors de l'utilisation de balles plus longues. Les tubes de chute Type B s'adaptent directement aux mesures de poudre Lyman, Dodd, Bruno et aux anciennes mesures de poudre Sinclair/Culver, aucun adaptateur n'est nécessaire.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 6.5MM 10" TYPE B CUSTOM DROP TUBE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749001222
- N° fabr.: 111730
- Calibre: 264/6.5 mm (.264)
- Cartouche: 6.5 mm BR (Benchrest)
- Diamètre intérieur: -
- Longueur: 10
- Poids du colis: 0.068kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Tubes de Chute Personnalisés Type B de Sinclair

## Introduction

Les tubes de chute personnalisés Type B de Sinclair International sont conçus pour faciliter le rechargement de vos cartouches. Bien qu'ils soient fabriqués avec des matériaux de haute qualité, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sans danger. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité du produit, des précautions spécifiques à prendre lors de l'utilisation, ainsi que des instructions d'installation et d'utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu, qui est le rechargement de cartouches de calibre 6.5 mm et plus.
- Vérifiez régulièrement l'état des tubes de chute pour détecter tout signe d'usure ou de dommage. N'utilisez pas de tubes endommagés.
- Gardez les tubes de chute hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter tout accident.
- Ne laissez jamais les tubes de chute sans surveillance lorsque vous les utilisez.
- En cas de doute sur la sécurité d'utilisation du produit, contactez un professionnel ou le fabricant pour obtenir des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas les tubes de chute. Respectez les limites de capacité recommandées pour éviter les obstructions.
- Utilisez uniquement des poudres et des balles recommandées pour votre type de tube de chute.
- Évitez de toucher les tubes de chute avec des mains mouillées ou humides pour prévenir les glissades.
- Ne modifiez pas les tubes de chute. Toute modification peut compromettre la sécurité et l'efficacité du produit.
- Lorsque vous utilisez des tubes de chute avec des mesures de poudre, assurezvous qu'ils sont correctement ajustés et sécurisés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Tube de Chute :

- Retirez le tube de chute de son emballage.
- Assurezvous que le manchon en aluminium est propre et exempt de débris.
- Insérez le tube de chute dans votre mesure de poudre ou adaptateur de tube de chute jusqu'à ce qu'il soit bien ajusté.

### 2. Utilisation du Tube de Chute :

- Placez le tube de chute audessus de la douille que vous souhaitez remplir.
- Versez la poudre dans le tube de chute lentement pour éviter les débordements.
- Surveillez le niveau de poudre à travers le tube transparent pendant le remplissage.
- Une fois la douille remplie, retirez le tube de chute en le tirant doucement.

### 3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez le tube de chute avec un chiffon doux et sec.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le tube.

## Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque vous n'utilisez plus le tube de chute ou s'il est endommagé, mettezle au rebut de manière responsable.
- Ne jetez pas le tube de chute dans les ordures ménagères. Renseignezvous sur les programmes de recyclage locaux ou les points de collecte pour les plastiques.
- Si le tube de chute est en bon état, envisagez de le donner à quelqu'un qui pourrait en avoir besoin.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter les ressources en ligne pertinentes. Assurezvous de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter en toute confiance de vos tubes de chute personnalisés Type B de Sinclair. Restez informé et assurezvous d'utiliser le produit de manière responsable pour garantir 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)