

## Adaptateur (conique) - Adaptateur de tuner (conique) 1/2x28 UNEF

[Pièces carabine](#) > [Pièces Crosse](#) > [Matériels Crosse](#) > [Stock Adapters](#)

Adaptateur à filetage conique pour le Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner, qui se fixe sur le filetage du canon. Une clé à crochet avec un axe de 29 mm de diamètre est nécessaire pour installer l'adaptateur. Remarque : Veuillez commander cela séparément.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Caractéristiques

- Nom: [Adaptateur de tuner \(conique\) 1/2x28 UNEF](#)
- Fabricant: [SINUS BRAKE](#)
- Référence: EU2012621
- N° fabr.: SB02003
- Couleur: Noir
- Filetage: 1/2x28 UNEF
- Matériau: Chrom-Nickel
- Poids du colis: 0.05kg
- Hauteur d'expédition: 29mm
- Largeur d'expédition: 29mm
- Longueur d'expédition: 9mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Adaptateur Tapered 1/2x28 UNEF](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Adaptateur Tapered 1/2x28 UNEF

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Adaptateur Tapered 1/2x28 UNEF. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser l'adaptateur.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'adaptateur est utilisé uniquement pour les applications prévues, notamment pour le Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner.
- Vérifiez l'état de l'adaptateur avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Gardez l'adaptateur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Respectez les instructions de sécurité fournies par le fabricant pour éviter les blessures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours une clé à crochet avec un axe de 29 mm de diamètre pour installer l'adaptateur.
- Ne forcez pas l'adaptateur lors de l'installation ou du retrait. Cela pourrait endommager le filetage.
- Ne pas utiliser l'adaptateur si vous n'êtes pas familiarisé avec l'équipement ou si vous n'avez pas reçu une formation adéquate.
- Évitez tout contact avec des substances corrosives qui pourraient endommager le matériel en ChromNickel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le canon est propre et exempt de débris.
- Vérifiez que l'adaptateur est en bon état et qu'il n'y a pas de fissures ou de dommages visibles.

### 2. Installation :

- Utilisez la clé à crochet avec un axe de 29 mm de diamètre.
- Alignez l'adaptateur avec le filetage du canon.
- Tournez lentement l'adaptateur dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Ne pas trop serrer pour éviter d'endommager le filetage.

### 3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez que l'adaptateur est solidement en place avant toute utilisation.
- Suivez les instructions spécifiques du fabricant pour utiliser le Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner.

### 4. Retrait :

- Pour retirer l'adaptateur, utilisez à nouveau la clé à crochet.
- Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il se détache.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas l'adaptateur avec les déchets ménagers.
- Renseignezvous sur les options de recyclage disponibles dans votre région pour les matériaux en ChromNickel.
- Si l'adaptateur est endommagé et ne peut plus être utilisé, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de l'Adaptateur Tapered 1/2x28 UNEF, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et les détails d'achat à portée de main.

Merci de votre attention et de votre diligence pour assurer une utilisation sûre de votre Adaptateur Tapered 1/2x28 UNEF.

# 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)