

# SINCLAIR PRIMING TOOL - SINCLAIR INTERNATIONAL PRIMING HEAD TOOL, 338 LAPUA

[Rechargement](#) > [Outils d'Amorçage](#) > [Accessoires pour Amorceur](#)

L'outil de amorçage Sinclair est l'un des meilleurs outils que nous fabriquons. Les rechargeurs du monde entier nous ont dit "c'est le meilleur outil d'amorçage au monde". L'outil de amorçage Sinclair est fabriqué à partir des meilleurs matériaux disponibles. Le corps principal, la tête et les logements de poinçon sont tous en acier inoxydable, la poignée est usinée en aluminium de qualité aéronautique, et les broches et la tige de poussée sont durcies. Ces matériaux garantissent à l'utilisateur une utilisation sans problème toute sa vie. L'outil de amorçage Sinclair est livré complet avec des logements et des poinçons pour les amorces grandes et petites. La tête de l'outil utilise des porte-amorces Sinclair et verrouille la tête de la douille carrément par rapport au poinçon d'amorçage. Le levier de l'outil est exceptionnel, tout en étant extrêmement sensible, ce qui te permet de sentir l'amorce entrer dans le logement et se positionner. Notre outil est conçu pour l'alimentation unique des amorces. Notre outil est coûteux mais fabriqué avec une attention particulière à la qualité, afin de fournir à l'utilisateur un outil bien conçu qui durera toute une vie et plus encore. Il n'y a aucune pièce en plastique à user ou à casser. Les porte-amorces sont vendus séparément.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL PRIMING HEAD TOOL, 338 LAPUA](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749008846
- N° fabr.: 3006095
- Cartouche: 338-378 Weatherby, 338 Lapua, 416 Rigby, 338 Norma Mag, 300 Norma Magnum
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Outil de Amorçage Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Outil de Amorçage Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'outil de amorçage Sinclair. Cet outil est conçu pour vous offrir une expérience de recharge fiable et de haute qualité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Ne tentez pas de réparer l'outil vous-même. Contactez un professionnel en cas de problème.
- Si vous ressentez une douleur ou un inconfort lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : L'outil est destiné à l'amorçage de cartouches spécifiques (338 Lapua, 416 Rigby, 338 Norma Mag, 338378 Weatherby, 300 Norma Magnum). Ne l'utilisez pas pour d'autres types de cartouches.
- **Manipulation des amorces** : Soyez prudent lors de la manipulation des amorces. Évitez tout contact direct avec la peau et les yeux.
- **Environnement de travail** : Utilisez l'outil dans un espace bien éclairé et propre. Évitez les zones humides ou poussiéreuses.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris potentiels lors de l'utilisation de l'outil.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Assurez-vous que l'outil est propre et en bon état avant utilisation.
- Vérifiez que vous avez les porteamorces appropriés pour votre type de cartouche.

### 2. Installation des porteamorces :

- Insérez le porteamorce dans la tête de l'outil.
- Assurez-vous qu'il est bien verrouillé en place.

### 3. Amorçage :

- Placez une amorce dans le porteamorce.
- Alignez la douille avec le poinçon d'amorçage.
- Actionnez le levier doucement pour amorcer la douille. Vous devriez sentir l'amorce se positionner correctement.

### 4. Après utilisation :

- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination des équipements en métal et en aluminium.
- Si l'outil est endommagé au point de ne plus être utilisable, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre outil de amorçage Sinclair, veuillez consulter votre revendeur ou le site Web de Sinclair International pour plus d'informations.

Merci d'avoir choisi l'outil de amorçage Sinclair. En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre 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)