

# STIPPLING KIT - OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPPLING TOOL KIT

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Kits Outil Armurier](#)

Le stippling vous offre autant ou aussi peu d'adhérence que VOUS en avez besoin sur VOTRE arme. Par exemple, un pistolet de port dissimulé peut avoir peu ou pas de texture sur le côté du corps, et une texture agressive sur les trois autres côtés du pistolet. Une arme de service peut avoir une texture agressive tout autour pour garantir une bonne prise, que votre main soit couverte de sang, d'eau, de neige, de gants, etc. Ce kit personnalisé comprend un brûleur à bois Wall Lenk de 25 watts fabriqué aux États-Unis, qui a un arbre court pour que vous soyez proche de votre travail, ainsi que les embouts fabriqués aux États-Unis suivants : embout Waffle 20LPI, notre embout le plus populaire pour une excellente adhérence polyvalente, embout Finish 20LPI pour réaliser des lignes droites et des coins, embouts OTD Rectangle, Petit Rond, Grand Rond et Ciseau pour d'autres options de stippling. Le tout est emballé dans un étui rigide pratique avec un support pour l'outil pendant qu'il est chaud. L'étui rigide peut également servir de plateforme d'entraînement, car le plastique maintiendra la plupart des motifs de stipple.\* \*L'étui rigide n'est pas fabriqué dans le même matériau qu'une arme à feu et stipplera différemment, il est destiné à être utilisé pour l'entraînement et les tests de conception générale. Les clients internationaux, veuillez noter que cela ne peut être utilisé qu'avec du courant alternatif de 110 volts.



## Caractéristiques

- Nom: [OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPPLING TOOL KIT](#)
- Fabricant: [OREGON TRAIL DEFENSE](#)
- Référence: 100022980
- N° fabr.: ST-GUNKIT
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 808887028236

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KIT DE STIPPLAGE OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPPLING TOOL KIT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le KIT DE STIPLAGE OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPLING TOOL KIT

## Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE STIPLAGE OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPLING TOOL KIT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour une utilisation et une manipulation appropriées de ce produit. Veuillez lire et comprendre ces instructions attentivement pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours l'outil de stipplage dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées.
- Gardez l'outil éloigné des matériaux et surfaces inflammables.
- Assurez-vous que l'outil est débranché lorsqu'il n'est pas utilisé ou lors du changement d'embouts.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants et des lunettes de sécurité pour protéger vos mains et vos yeux des dangers potentiels.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter tout dommage ou usure avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement l'outil pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Évitez tout contact direct avec les embouts chauffés pour prévenir les brûlures.
- Ne laissez pas l'outil sans surveillance lorsqu'il est branché et chauffé.
- Soyez prudent lorsque vous utilisez l'outil sur des matériaux autres que le boîtier dur d'entraînement, car les résultats peuvent varier.
- Si vous ressentez un inconfort ou des réactions indésirables lors de l'utilisation de l'outil, arrêtez immédiatement et consultez un médecin.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris l'outil de stipplage, les embouts et le boîtier dur d'entraînement.

### 2. Installation des Embouts :

- Débranchez l'outil de stipplage avant de changer les embouts.
- Sélectionnez l'embout souhaité dans le kit.
- Insérez l'embout de manière sécurisée dans l'arbre de l'outil jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.
- Branchez l'outil et laissez-le chauffer pendant le temps recommandé.

### 3. Utilisation de l'Outil de Stipplage :

- Tenez fermement l'outil par la poignée, en gardant vos doigts éloignés de l'embout chauffé.
- Positionnez l'embout chauffé contre la surface à stippler, en appliquant une pression douce.
- Déplacez l'outil de manière régulière pour créer la texture désirée.
- Pour vous entraîner, utilisez le boîtier dur pour tester différents motifs et techniques.

### 4. Après Utilisation :

- Débranchez l'outil et laissez-le refroidir complètement avant de le manipuler.
- Rangez l'outil et les embouts dans le boîtier dur fourni pour la sécurité et l'organisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'outil de stiplage et de tout embout endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'outil dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage des déchets électroniques locaux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer aux coordonnées fournies par le fabricant ou le détaillant.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez assurer une expérience sûre et efficace avec votre KIT DE STIPLAGE OREGON TRAIL DEFENSE FIREARMS STIPPLING TOOL KIT. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que vous avez des questions sur l'utilisation du produit. Merci de votre attention à la sécurité !

# 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)