

Embouts pour stippling - Kit de pointes pour stippling

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

Tous les embouts usinés aux États-Unis ! Vous offre 4 embouts pour de nombreuses options et designs. Comprend les suivants : OTD 20 LPI Waffle Tip - L'embout le plus polyvalent disponible. Offre des textures légères à lourdes, dans plusieurs designs. OTD Rectangle Tip - fournit une texture de brique, 'écorce d'arbre' et damier. Small Round Tip - Légèrement conique, cet embout fond de manière facile à contrôler et fournit un motif de points de (1/16"). Large Round Tip - Légèrement conique, comme le Small Round, mais fournit un motif de points d'environ 1/8". Ces embouts sont des embouts de remplacement et sont des duplicata des embouts trouvés dans le kit de stippling Oregon Trail Defense Firearms # 100-022-980.



Caractéristiques

- Nom: [Kit de pointes pour stippling](#)
- Fabricant: [OREGON TRAIL DEFENSE](#)
- Référence: 100022981
- N° fabr.: ST-TIPKIT
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 808887499906

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le KIT D'EMBOUTS DE STIPPLING OREGON TRAIL DEFENSE

Introduction

Merci d'avoir acheté le KIT D'EMBOUTS DE STIPPLING OREGON TRAIL DEFENSE. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos embouts de stippling. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que tous les utilisateurs lisent et comprennent les instructions de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- N'utilisez pas les embouts de stippling à des fins autres que celles prévues.
- Inspectez toujours les embouts pour tout dommage avant utilisation. N'utilisez pas d'embouts endommagés.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des outils connexes.
- Signalez toute expérience de produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des embouts de stippling.
- Utilisez les embouts de stippling dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées ou de la poussière.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée pour prévenir les accidents pendant l'utilisation.
- Évitez tout contact avec des surfaces ou des matériaux chauds. Les embouts peuvent devenir très chauds pendant l'utilisation.
- Ne laissez pas les embouts de stippling sans surveillance pendant leur utilisation.
- Soyez prudent face au risque de brûlures ou de coupures lors de la manipulation des embouts.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer le processus de stippling.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé.

2. Choisir le Bon Embout

- Sélectionnez l'embout de stippling approprié en fonction de la texture et du design souhaités :
 - OTD 20 LPI Waffle Tip : Polyvalent pour des textures légères à lourdes.
 - OTD Rectangle Tip : Convient pour des textures de brique, d'écorce d'arbre et de damier.
 - Small Round Tip : Fournit un motif de points de 1/16", légèrement conique pour le contrôle.
 - Large Round Tip : Offre un motif de points d'environ 1/8", avec une conicité similaire à celle du Small Round Tip.

3. Installation de l'Embout

- Assurez-vous que l'outil que vous utilisez est compatible avec les embouts de stippling.
- Fixez soigneusement l'embout sélectionné à l'outil, en veillant à un ajustement sécurisé.
- Vérifiez que l'embout est correctement installé avant de continuer.

4. Utilisation des Embouts de Stippling

- Chauffez l'outil selon les instructions du fabricant.
- Testez la température sur un morceau de matériau de récupération avant de l'appliquer au projet réel.
- Appliquez une pression uniforme et déplacez l'embout dans le motif souhaité, en maintenant le contrôle de l'outil.
- Si vous rencontrez des difficultés ou si vous vous sentez en danger, arrêtez immédiatement d'utiliser l'outil.

5. Entretien PostUtilisation

- Laissez les embouts refroidir complètement avant de les manipuler.
- Nettoyez les embouts selon les recommandations du fabricant pour maintenir leur qualité et leur longévité.
- Rangez les embouts de stippling dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux domestiques.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout embout de stippling endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage ou d'élimination des déchets dangereux disponibles localement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour de plus amples informations ou assistance concernant le KIT D'EMBOUTS DE STIPPLING OREGON TRAIL DEFENSE, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de donner la priorité à la sécurité lors de l'utilisation du KIT D'EMBOUTS DE STIPPLING OREGON TRAIL DEFENSE. Votre attention à ces directives contribuera à garantir une expérience sûre et agréable.

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