

KIT DE PORTE-CLÉS EXPLORER

2

KIT CONTIENT:

Cuir Prédécoupé et
Pré-Perforé
Bouton-Pression à
Lever
Accrochage de
Ligne
Anneau Fendu
Aiguilles et Fil
Instructions et Modèle



AVANT DE COMMENCER, VOUS AUREZ BESOIN DE:

- Outil de Pose de Rivets et de Boutons
- Poinçon Rond ou Poinçon Rotatif de 2.3 mm
- Maillet
- Couteau
- Poinçon à Gratter
- Bord Droit

⚠ PRÉCAUTION

RISQUE DE COUPURE: Pointes acérées fonctionnelles. **RISQUE D'ÉTOUFFEMENT:** Petites pièces. Tenir hors de portée des enfants.

VEUILLEZ LIRE TOUT LE MODE D'EMPLOI AVANT DE COMMENCER L'OUVRAGE.

REMARQUE: TOUTES LES COLORATIONS, TEINTES,
CONDITIONNEMENTS ET OUTILS DOIVENT ÊTRE
EFFECTUÉS AVANT L'ASSEMBLAGE.

GRÂCE À LA TROUSSE, VOUS PRATIQUEREZ CECI...



TRANSFERT DE GABARITS

Transférer le gabarit et marquer les trous poinçonnés sur le cuir à l'aide du gabarit en papier.



COUPE DU CUIR

Couper le cuir à une taille spécifique ou rogner les coins pour les décorer et les embellir.



PERÇAGE DES TROUS

Percer des trous dans le cuir pour la quincaillerie et d'autres articles avant l'assemblage.



MONTAGE DE LA QUINCAILLERIE

Set rivets, snaps, and/ or eyelets into leather before final assembly.



COUTURE DU CUIR

Assembler les pièces et terminer le projet à l'aide de techniques de couture variées.

PERSONNALISATION DE LA TROUSSE...



CUIR À CISELER

Estamper et graver des motifs et des créations uniques dans le cuir.



TEINTURE DU CUIR

Teindre ou peindre le cuir pour y ajouter une touche personnelle.



POLISSAGE DES BORDS

Donner au projet un aspect professionnel et net en polissant les bords avec de la gomme adragante ou une autre solution.

OUTILS FACULTATIFS:

Pincés à reliure ou adhésif approprié pour fixer les pièces de cuir.
Chevalet à Piquage pour tenir les pièces en cuir pendant la couture.

Alène de Piquère pour élargir les trous de piquère.

Planche d'émeri pour poncer les bords.

Slicker en plusieurs tailles pour brunir les bords.

Gomme adragante pour brûler les bords.

Coton-tige pour appliquer la gomme adragante.

GLOSSAIRE:

CÔTÉ CHAIR: La face inférieure de la peau d'un animal. Sur le cuir tanné et gaufré végétalien, il s'agit du côté rugueux.

CÔTÉ POIL: La surface de la peau où se trouvaient les poils de l'animal. Typiquement utilisée pour la gravure et le griffage.

QU'EST-CE QUI EST INCLUS?

Corps (A)

Bouton-pression de levier (B)

Bouton-pression de ligne (C)

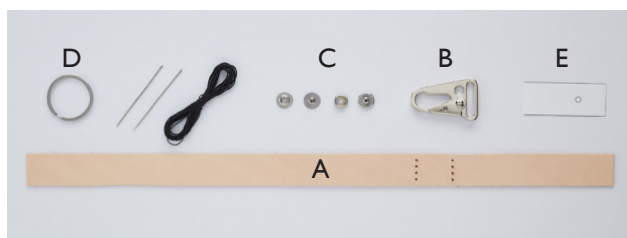
Bague fendue (D)

Modèle de porte-clés (E)

Aiguilles et fil

Non illustré :

Mode d'emploi et patron



FACULTATIF: BORDURES DE FINITION

1. Avant l'assemblage, polissez les bords jusqu'à obtenir la finition désirée. **Voir Améliorez vos compétences à partir de la page 5 pour des instructions détaillées sur la façon de polir les bords.**

ASSEMBLER LE CORPS

2. Découpez le modèle de porte-clés (E). Utilisez le modèle pour marquer le trou centré sur le côté le plus court des lignes de couture à la longueur souhaitée. (Figure 1)

3. Percez le trou marqué avec un poinçon extracteur rond de 3/32 po ou un poinçon rotatif. Ensuite, coupez. **Conseil de pro : découpez les bords des coins pour un produit plus raffiné.** (Figure 2)

Figure 1

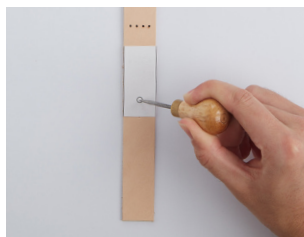
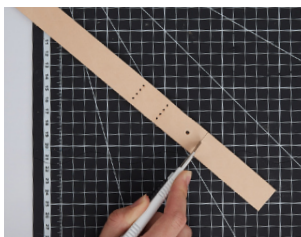


Figure 2



ASSEMBLER LE CORPS

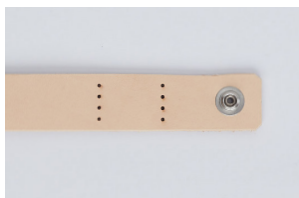
3. Réglez le côté tige et goujon du bouton-pression de ligne (C) dans le trou, sur le côté fleur du cuir. (Figure 3) **Voir la section Améliorez vos compétences à partir de la page 8 pour des instructions détaillées sur la façon de régler les boutons-pression de ligne.**

4. Faites glisser le bouton-pression de levier (B) sur le corps (A) entre les lignes de couture.

Figure 3



Figure 4



5. Pliez le corps (A) avec les côtés chair ensemble; le clip valet doit être tourné vers l'extérieur. (Figure 5)

6. Coupez une longueur de fil de 5 fois la longueur de la ligne de couture. Enfilez les deux extrémités avec des aiguilles selliers. **Voir la section Améliorez vos compétences à partir de la page 6 pour des instructions détaillées sur la façon de fileter une aiguille.**

7. Commencez et terminez par un point de chaînette. Cousez au point sellier en travers. (Figure 6) **Voir la section Améliorez vos compétences à partir de la page 6 pour des instructions détaillées sur la façon de coudre au point sellier et au point de chaînette.**

Figure 5



Figure 6



8. Repliez le porte-clés et marquez à la longueur souhaitée. (Figure 7)

9. Utilisez un gabarit pour percer un trou et coupez à la longueur souhaitée. (Figure 8)

10. Réglez la prise et le capuchon du bouton-pression de ligne (C) sur cette extrémité. Le capuchon doit être sur le côté fleur. (Figure 9)

11. Faites glisser la bague fendue sur le porte-clés et le bouton-pression fermé.

Figure 7



Figure 8

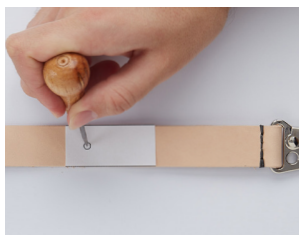


Figure 9



Figure 10



FÉLICITATIONS, VOUS AVEZ FABRIQUÉ UN PORTE-CLÉS!



* Les images sont uniquement à des fins de construction. Les couleurs peuvent varier.

AMÉLIOREZ VOS COMPÉTENCES GRÂCE À TANDY!

BRUNIR LES BORDS

Le brunissage consiste à sceller les bords avec du produit à l'aide d'outils à main et d'agents de brunissage. Le processus de brunissage donne des bords lisses et propres à tout projet de bronzage végétal.

1. Frottez délicatement la toile d'émeri sur les bords pour que le cuir soit uniforme et lisse. Dépoussiérer. (Image 1)
2. Utilisez un coton-tige pour sceller délicatement les bords avec un agent de polissage à la gomme adragante. Laissez sécher à l'air. (Image 2)
3. Polir les bords avec une cireuse à bois. (Image 3)
4. Répétez les étapes 2 et 3 jusqu'à ce que vous obteniez le résultat souhaité.

Image 1



Image 2



Image 3



COMMENT ENFILER UNE AIGUILLE

1. Coupez votre fil à 5 fois la longueur de la ligne de point.
2. Faites passer une extrémité dans le chas d'une aiguille. (Image 1)
3. Prenez la pointe de l'aiguille et poussez-la dans la partie la plus longue du fil. Répétez et poussez à nouveau l'aiguille. (Images 2-3)
4. Tirez le côté long du fil vers le chas de l'aiguille pour former un nœud. (Image 4-6)
5. Répétez les étapes 2 à 4 de l'autre côté avec une autre aiguille.

Image 1



Image 2

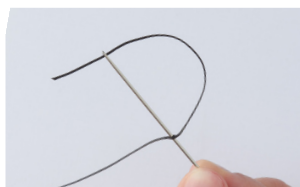


Image 3

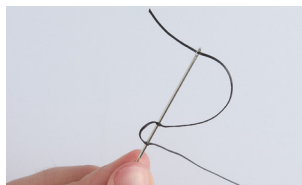


Image 4



Image 5



Image 6



COMMENT FAIRE UN POINT NOUÉ SUR LES BORDS

Un point noué sur les bords relie deux morceaux de tissu séparés sur un bord plat pour éviter qu'ils ne s'effilochent et peut être utilisé au début ou à la fin d'un point sellier.

Pour commencer avec un point noué sur les bords,

1. Insérez l'une des aiguilles filetées dans le premier trou. Tirez l'aiguille jusqu'à ce qu'il y ait des longueurs de fil égales de chaque côté.
2. Prenez une aiguille et faites une boucle autour du bord extérieur du cuir. Insérez l'aiguille opposée par le côté opposé pour fermer la boucle. (Image 1)
3. Reprenez la couture normalement. (Image 2)

Pour terminer avec un point noué sur les bords, inversez les aiguilles et remettez-les dans le dernier trou de point en faisant une boucle qui fait le tour du bord extérieur du cuir.

Un autre exemple de point noué sur les bords peut être utilisé lorsque tous les bords sont alignés et que la boucle de fil contourne le bord extérieur de toutes les couches de cuir. (Image 3)

Figure 1



Figure 2



Figure 3



COMMENT FAIRE UN POINT SELLIER

Le point sellier est un point solide composé de deux points indépendants qui se verrouillent ensemble. Cela permet aux points de tenir même si un point est cassé.

1. En tenant une aiguille enfilée dans chaque main, commencez la couture à cheval en insérant une aiguille dans le premier trou de la ligne de point. Tirez l'aiguille et enflez-la dans le trou jusqu'à ce qu'il y ait des longueurs de fil égales de chaque côté. (Image 1) **Conseil de pro: utilisez un cheval de couture pour fixer vos pièces en place et permettre une couture plus facile.**

2. Avec une aiguille dans chaque main, commencez à tisser les aiguilles dans le trou de point suivant, une aiguille à la fois. Il est important d'être cohérent dans vos mouvements. Commencez toujours chaque point avec la même main. Nous commencerons par l'aiguille de gauche pour chaque point pour ces instructions. Poussez l'aiguille gauche dans le trou suivant de votre ligne de point.

3. Une fois l'aiguille gauche passée dans le trou, insérez votre aiguille droite dans le même trou, en veillant à tirer le fil gauche vers l'arrière pour éviter de le percer avec l'aiguille droite. Tirez chaque côté jusqu'au bout du trou et tirez doucement sur le fil pour resserrer les points. (Image 2)

Facultatif : Si vos trous de couture sont suffisamment grands, vous pouvez insérer vos aiguilles dans le même trou en même temps. Croisez vos aiguilles en "X" pendant que vous les poussez à travers le trou. Assurez-vous de toujours placer la même aiguille latérale en haut et en bas pour chaque point, puis faites passer les aiguilles et resserrez le fil en tirant doucement.

4. Répétez les étapes 3 et 4 jusqu'à ce que vous atteigniez la fin de la ligne de points, en commençant par la même aiguille latérale pour chaque point. Assurez-vous de tirer légèrement sur le fil à la fin de chaque point pour maintenir une tension uniforme.

Image 1

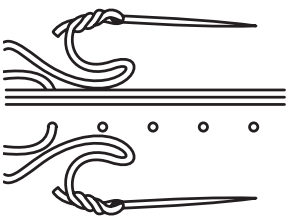
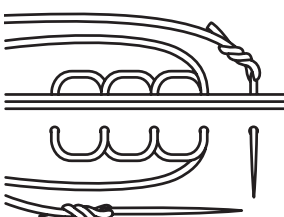


Image 2



COMMENT DÉFINIR DES SNAP

1. Placez le capuchon dans le creux de taille correspondante sur l'enclume. Placer la pièce du patron sur le bonnet. (Images 2-3)
2. Capuchon avec douille. Alignez l'outil de pose correspondant. Frappez fermement avec un maillet plusieurs fois pour régler le composant logiciel enfichable. (Images 4-5)
3. Pour l'autre côté, placez poteau sur une enclume plate. Placez le cuir sur le poteau et couvrez poteau avec un goujon. (Images 6-7)
4. Alignez l'outil de pose correspondant. Frappez fermement avec un maillet plusieurs fois pour régler le composant logiciel enfichable. (Images 8-9)

Image 1

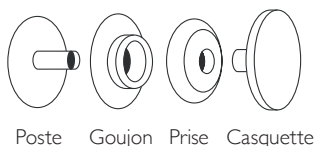


Image 2

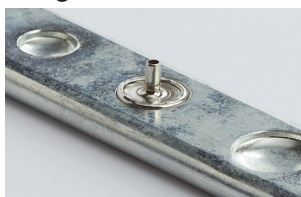


Image 3



Image 4



Image 5

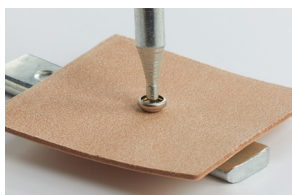


Image 6



Image 7



Image 8



Image 9



EST **tandy** 1919
LEATHER

POUR PLUS DE MODÈLES, DE PROJETS ET DE CONSEILS,
VISITEZ TANDYLEATHER.COM/BLOG.

Distribué par Tandy Leather 1900 SE Loop 820, Fort Worth, TX 76140
Fabriqué aux États-Unis avec les matériaux globaux.

©2024 Tandy Leather. Tous les droits sont réservés.