

PATRON EN PAPIER HARNAIS D'ÉPAULE

NOTE: Les patrons de papier sont destinés aux maroquiniers expérimentés.

MATÉRIAUX RECOMMANDÉS

Cuero templado firme de 1.6 á 2 mm

Harnais D'épaule

Taille XS (.4 mètres carrés)

Taille S (.42 mètres carrés)

Taille M (.46 mètres carrés)

Taille L (.5 mètres carrés)

Taille XL (.6 mètres carrés)

Rivets (14)

Vis Chicago (16)

Boucle 13 mm (2)

Harnais H

Sangle (.1 mètres carrés)

Anneaux en O (4)

Boucle 25 mm (4)

Rivets (14)

Harnais Y

Sangle (.4 mètres carrés)

Rivets (9)

Boucle 25 mm (3)

Anneaux en O (2)

OUTILS REQUIS

Couteau

Bord Droit

Punzón Rascador

Aiguilles de Harnais et Fil

Fers à Poinçonner ou Ciseaux à Piquer

Poinçon à Entraînement Rond

Outil de Pose de Rivets et de Boutons-Pression de Luxe

Maillet

Tournevis

Poinçon Ovale 5 mm

Couteau à Parer, Coupe-Bordure Large ou

Coupe-Cloche

OUTILS RECOMMANDÉS

Matériaux de finition des bords

* L'épaisseur du cuir déterminera la taille du matériel.

Veillez prendre note que le type de cuir et d'outils que vous utilisez aura une incidence sur le résultat.

Veillez faire preuve de votre meilleur jugement lors de l'assemblage de votre projet. Nous vous recommandons de décrire l'ordre des opérations, de mesurer et de compter deux fois avant d'apporter des modifications permanentes à votre modèle.

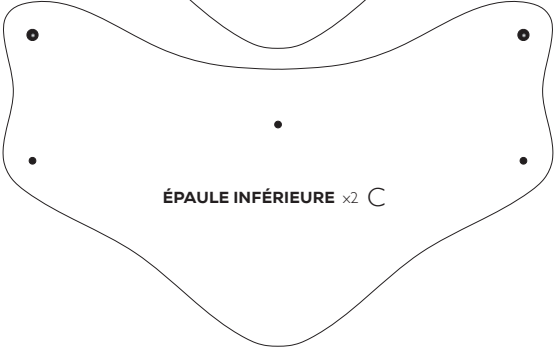
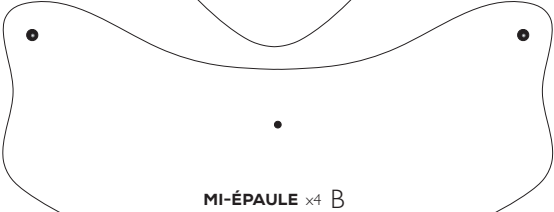
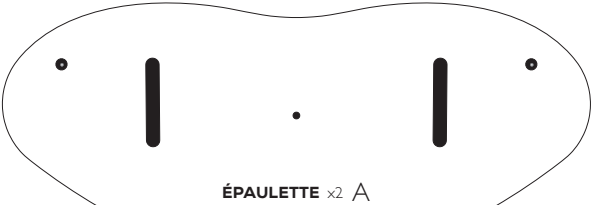
ÉTIQUETTE	PIÈCE DE PATRON	PIÈCES REQUISES	POIDS CUIR RECOMMANDÉ
<i>Spalières x2</i>			
A	Épaulette	2	1.6 á 2 mm
B	Mi-épaule	4	1.6 á 2 mm
C	Épaule Inférieure	2	1.6 á 2 mm
D	Sangle Centrale	2	1.6 á 2 mm
E	Sangle Latérale	4	1.6 á 2 mm
F	Sangle à Boucle	2	1.6 á 2 mm
G	Sangle Réglable	2	1.6 á 2 mm
<i>Harnais H</i>			
H	Courroie	4	1.6 á 2 mm
I	Sangle à Boucle	4	1.6 á 2 mm
J	Sangle Centrale	2	1.6 á 2 mm
K	Sangle Réglable	4	1.6 á 2 mm
<i>Harnais Y</i>			
L	Courroie	3	1.6 á 2 mm
M	Sangle à Boucle	3	1.6 á 2 mm
N	Bandoulière Réglable	2	1.6 á 2 mm
O	Sangle D'Aisselle Réglable	1	1.6 á 2 mm

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN DU PATRON DE PAPIER

OPTION 1: Avant de découper les pièces du motif, coller un papier plus rigide (cardstock ou similaire) avec adhésif préféré.

OPTION 2: Après avoir découpé les pièces de motif, stratifiez les pièces individuelles. Ce ne sont que des suggestions pour prolonger la durée de vie du patron de papier. Avec un soin approprié, ces motifs peuvent être utilisés encore et encore!

PRÉSENTATION DU PROJET ÉPAULIÈRE



SANGLE CENTRALE x2 D



SANGLE LATÉRALE x4 E



SANGLE À BOUCLE x2 F



SANGLE RÉGLABLE x2 G



- PERFORER
- VIS CHICAGO EN OPTION

— COUPER

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE DE L'ÉPAULETTE

1. Coupez les pièces requises. Avant l'assemblage, prenez les mesures nécessaires pour préparer le cuir et les bords.
2. Poinçonner tous les trous selon le patron. La taille du diamètre de trou variera en fonction du matériel utilisé. **Astuce de Pro: Des poinçons oblongs peuvent être obtenus en utilisant un entraînement rond poinçon et une règle droite.**
3. Pour assembler un côté de la spalière, poser une épaulette (A), deux panneaux d'épaule intermédiaire (B) et un panneau d'épaule inférieure (C) sur les côtés, dans cet ordre.
4. Aligner la sangle centrale (D), côté chair vers le haut, pour centrer les trous de rivet de chaque pièce du patron (A, B, B, C).
5. Riveter la sangle centrale (D) sur les quatre panneaux.
6. Aligner et connecter une sangle latérale (E) avec les trous de vis Chicago latéraux pour chacun des quatre panneaux.
7. Répéter et connecter la deuxième sangle latérale (E) à chacun des quatre panneaux.
8. Assembler la boucle à la sangle de boucle (F) et la riveter en place.
9. Fixer sangle à boucle (F) à l'un des deux derniers trous rivet restants sur l'épaule inférieure (C). Prendre soin de la disposition des différentes pièces pour faciliter l'utilisation du produit final. Déterminer quelle spalière vous créez et quel côté sera plus facile à enfiler et à retirer.
10. Riveter la sangle de biceps (G) sur le dernier trou du panneau d'épaule inférieure (C).
11. Répéter les étapes 1 à 10 pour la deuxième spalière d'épaule.

PRÉSENTATION DU PROJET HARNAIS H

COURROIE x4 H



SANGLE À BOUCLE x4 I



SANGLE CENTRALE x2 J



SANGLE RÉGLABLE x4 K



● PERFORER

— COUPER

▨ PARER

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE DE HARNAIS H

REMARQUE: Nous vous recommandons de prototyper les sangles pour apporter des modifications mineures au patron afin de parvenir à l'ajustement souhaité.

1. Coupez les pièces requises. Avant l'assemblage, prenez les mesures nécessaires pour préparer le cuir et les bords.
2. Poinçonner tous les trous selon le patron. La taille du diamètre de trou variera en fonction du matériel utilisé. **Astuce de Pro: Des poinçons oblongs peuvent être obtenus en utilisant un entraînement rond poinçon et une règle droite.**
3. Préparer toutes les courroies (H) – biseauter, coudre.
4. Fixer et riveter les boucles sur chaque sangle de boucle (I).
5. Glisser la courroie (H) sur chacune des sangles à boucle (I).
6. Enrouler les extrémités libres de deux sangles à boucle (I) autour d'un anneau. Enrouler les deux autres sangles à boucle (I) autour d'un deuxième anneau. Chaque courroie (H) doit être positionnée entre une boucle et un anneau.
7. Fixer une sangle centrale (J) avec des rivets entre les deux anneaux avec des sangles à boucle (I) attachées.
8. Enrouler et riveter deux sangles réglables (K) sur l'un des anneaux restants. Répéter avec les deux autres sangles réglables (K) pour le dernier anneau restant.
9. Fixer la dernière sangle centrale (J) entre les deux anneaux avec les sangles réglables (K).
10. Faire glisser deux des sangles réglables (K) à travers les fentes oblongues à l'arrière de la spalière et fixer toutes les sangles avec des boucles. Ajuster comme nécessaire.

PRÉSENTATION DU PROJET HARNAIS Y

COURROIE x3 L



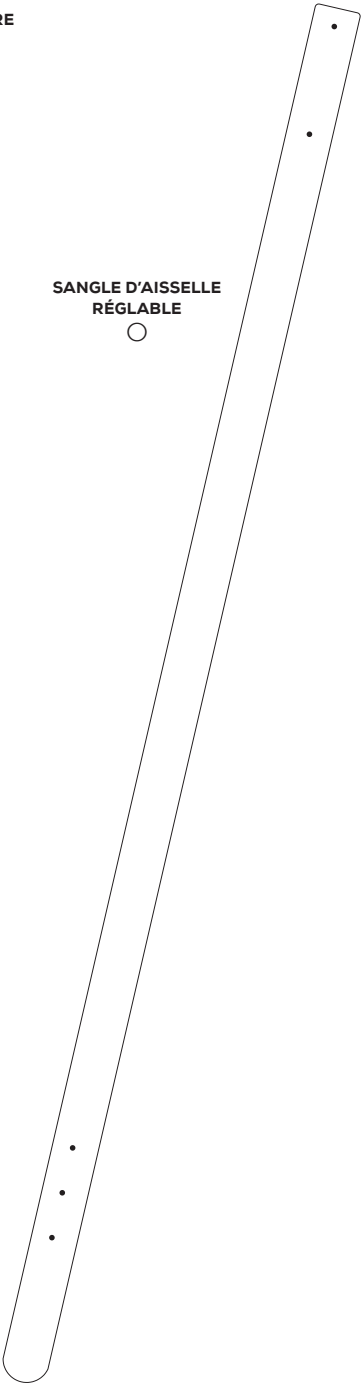
SANGLE À BOUCLE x3 M



BANDOULIÈRE
RÉGLABLE
x2 N



SANGLE D'AISELLE
RÉGLABLE



● PERFORER

— COUPER

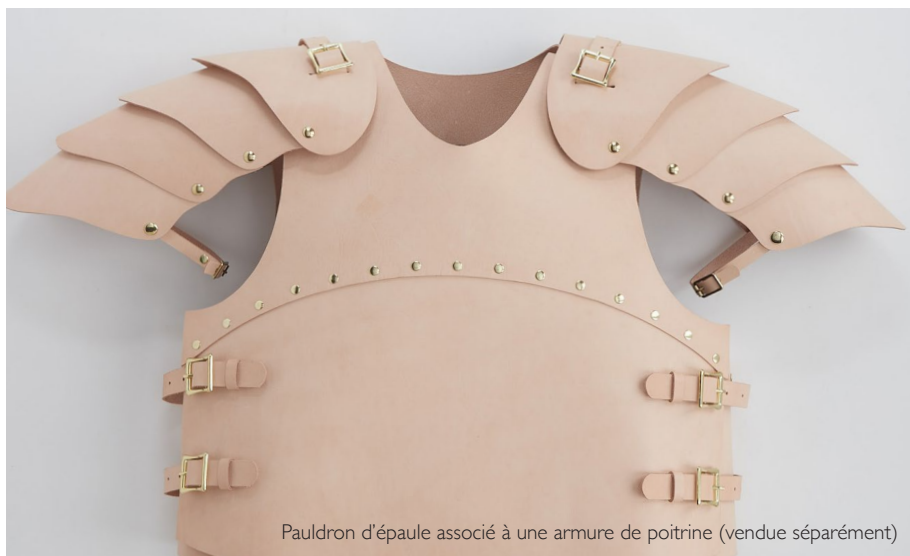
▨ PARER

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE DE HARNAIS Y

REMARQUE: Nous vous recommandons de prototyper les sangles pour apporter des modifications mineures au patron afin de parvenir à l'ajustement souhaité.

1. Coupez les pièces requises. Avant l'assemblage, prenez les mesures nécessaires pour préparer le cuir et les bords.
2. Poinçonner tous les trous selon le patron. La taille du diamètre de trou variera en fonction du matériel utilisé. **Astuce de Pro: Des poinçons oblongs peuvent être obtenus en utilisant un entraînement rond poinçon et une règle droite.**
3. Préparez tous les Keepers (L) – coupez, percez et cousez.
4. Riveter et assembler les boucles sur chaque sangle à boucle (M).
5. Faire glisser une courroie (L) sur chaque sangle à boucle (M).
6. Enrouler les extrémités libres de chaque sangle à boucle (M) autour d'un anneau et les fixer en les rivetant. Chaque courroie (L) doit être positionnée entre une boucle et un anneau. Trois courroies (M) doivent être positionnées sur un anneau.
7. Riveter la bandoulière réglable (N) et la sangle de poitrine réglable (O) sur l'anneau restant. Trois sangles doivent être attachées à l'anneau arrière.
8. Faire glisser l'une des bandoulières réglables (N) à travers les fentes oblongues à l'arrière de la spalière et fixer toutes les sangles avec des boucles. Ajuster comme nécessaire.

LES PROJETS ACHEVÉS



EST **tandy**[®] 1919
LEATHER

POUR PLUS DE MODÈLES, DE PROJETS ET DE CONSEILS,
VISITEZ [TANDYLEATHER.COM/BLOG](https://www.tandy-leather.com/blog).

Distribué par Tandy Leather 1900 SE Loop 820, Fort Worth, TX 76140
Fabriqué aux États-Unis.
©2023 Tandy Leather. Tous les droits sont réservés.