

CHAUSSONS CROCODILE ADULTE





Crochet : Taille F (3,75 mm) *n'existe pas en France il vaut mieux faire l'échantillon pour trouver la bonne taille*

6 boutons de 19 mm de diamètre

Anneaux marqueurs

Echantillon : en mailles serrées : 9 ms et 9 rangs = 10 cm

Taille S en noir : correspondance américaine : 37 ½ - 38 1/2

Taille M en rouge : 40 - 41

Taille L en bleu : 42

Points employés :

mc : maille coulée

ml : maille en l'air

ms : maille serrée

dB : demi bride

B : bride

bphdc : insérer le crochet de l'arrière vers l'avant autour de la dB du rang précédent et compléter la dB normalement.

fphdc : insérer le crochet de l'avant vers l'arrière autour de la dB du rang précédent et compléter la dB normalement.

FPDC : insérer le crochet de l'avant vers l'arrière autour de la maille du rang précédent et compléter la Bride normalement.

SEMELLE

Ligne 1:

5 [5, 5] ml, 1 ms dans la 2ème ml à partir du crochet et dans chaque ml, soit 4 [4, 4] ms

Lignes 2 - 5 [2 - 5, 2 - 5]

augmentation : 1 ml, 2 ms dans la première m, 1 ms dans chaque ms et 2 ms dans la dernière ms ; on termine le 5^{ème} rang avec 12 [12, 12] ms

Lignes 6-22 [6 - 25, 6-28] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms, on a toujours 12 [12, 12] ms

Lignes 23 à 24 [26 - 27, 29-30]

augmentation : 1 ml, 2 ms dans la première ms, 1 ms dans chaque ms, 2 ms dans la dernière ms ; on arrive à 16 [16, 16] ms

Lignes 25 -31 [28 - 34, 31-37] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms tout ; on a toujours 16 [16, 16] ms

Ligne 32 [35, 38]

diminution : 1 ml, 1 ms dans la première ms, sauter la ms suivante ,1 ms dans chaque ms sauter l'avant dernière ms, 1 ms dans la dernière ms ; il reste 14 [14, 14] ms

Ligne 33 [36, 39] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms : on a toujours 14 [14, 14] ms

Ligne 34 [37, 40]

diminution : 1 ml, 1ms dans la première ms, sauter la ms suivante ,1 ms dans chaque ms, sauter l'avant dernière ms , 1 ms dans la dernière ms ; il reste 12 [12 , 12] ms

Ligne 35 [38, 41] :

1 ml ,1 ms dans chaque ms tout ; on a toujours 12 [12, 12] ms

Ligne 36 [39, 42]

diminution : 1 ml ,1 ms dans la première ms, sauter la ms suivante ,1 ms dans chaque ms, sauter l'avant dernière ms, 1 ms dans la dernière ms : il reste10 [10, 10] ms

Ligne 37 [40, 43] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms : on a toujours 10 [10, 10] ms

Ligne 38 [41, 44]

diminution : 1 ml, 1 ms dans la première ms, sauter la ms suivante, 1ms dans chaque ms, sauter l'avant dernière ms, 1 ms dans la dernière ms ; il reste 8 [8, 8] ms

Ligne 39 [42, 45] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms on a toujours 8 [8, 8] ms

Ligne 40 [43, 46]

diminution : 1 ml, 1 ms dans la première ms, sauter la ms suivante, 1ms dans chaque ms, sauter l'avant dernière ms, 1 ms dans la dernière ms ; il reste 6 [6 , 6] ms

Ligne 41 [44, 47] :

1 ml, 1 ms dans chaque ms : on a toujours 6 [6 , 6] ms

Dernière ligne :

Bordure : 1 ml, 2 ms uniformément autour de toute la semelle avec 2 ms dans chaque coin, fermer le tour avec 1 mc sur la 1^{ère} ms – on a 96 [102,108] ms autour de la semelle. *Voir plus bas les conseils*

Faire une 2^{ème} semelle identique.



Cette image montre le placement de marqueurs de points sur la bordure.

CONSEIL: Lorsque vous crochetez les ms de la bordure autour de la semelle, assurez-vous qu'elles soient régulièrement réparties sans oublier les 2 ms dans chaque coin. La répartition uniforme de la bordure autour de la semelle se fera comme suit:

Petite taille: 39 ms (côté gauche de la semelle) + 4 ms (de m de fond) + 39 ms (côté droit de la semelle) + 6 ms (en haut de m) + 8 ms (coins) = 96 ms autour de semelle

Taille moyenne: 42 ms (côté gauche de la semelle) + 4 ms (de m de fond) + 42 ms (côté droit de la semelle) + 6 ms (en haut m) + 8 ms (coins) = 102 ms autour de semelle

Grande taille: 45 ms (côté gauche de la semelle) + 4 ms (de m de fond) + 45 ms (côté droit de la semelle) + 6 ms (en haut m) + 8 ms (coins) = 108 ms autour de semelle.

CORPS

REMARQUE : Avant de commencer à crocheter le corps du chausson, avec côté droit de la semelle face à vous, repérez le dernier point de la semelle bordure (où vous avez fixé le fil de bordure au rang 1) compter 22 (22, 22) m dans le sens contraire des aiguilles d'une montre : poser le 1^{er} marqueur. (ASTUCE: Utilisez différents marqueurs de couleur afin d'identifier facilement les premier et deuxième points marqués). Repartir avec le point suivant après le premier marqueur et compter 47 (53, 59) m en continuant dans le même sens et placer le 2^{ème} marqueur de point à la 47^{ème} (53^{ème}, 59^{ème}) m. Après avoir placé des marqueurs, vous devriez avoir 48 m pour la section de talon et 48 m pour la partie avant (54 m pour la section de talon et 48 m pour la partie avant, 60 m pour la section de talon et 48 m pour la partie avant). Important : La section de talon comprend deux points marqués. Déplacer les marqueurs au fur et à mesure des rangs que vous crochetez.

Avec le côté droit de la semelle face à vous, commencer au point du 1^{er} marqueur de point et démarrer comme suit:

Rang 1 :

Travailler dans les boucles arrières seulement ; 2 ml pour la 1^{ère} dB, 1 dB dans chaque m autour, joindre avec 1 mc dans la 1^{ère} dB (ml) : on a 96 [102, 108] dB.

Rang 2 :

2 ml pour la 1^{ère} bphdc, 1 fphdc dans la m suivante, * 1 bphdc dans m suivante, 1 fphdc la m suivante*, reprendre de * à * tout le tour fermer avec 1 mc dans la 1^{ère} bphdc (ml). On a toujours 96 [102, 108] m.

Rang 3 - 6 :

2 ml pour la 1^{ère} bphdc, 1fphdc dans la fphdc du rang précédent, * 1 bphdc dans la bphdc du rang précédent, 1fphdc dans la fphdc du rang précédent*, reprendre de *à * tout le tour, autour, fermer avec 1 mc dans la 1^{ère} bphdc. On a toujours 96 [102, 108] m.

Rang 7 :

diminution: 2 ml pour la 1^{ère} bphdc, * 1fphdc dans la fphdc du rang précédent, 1 bphdc dans celle du rang précédent *, reprendre de *à* jusqu'au 2^{ème} marqueur; 1 fphdc dans celle du rang précédent, ** sauter la bphdc suivante, 1 fphdc dans celle du rang précédent**, reprendre de ** à ** tout le tour et fermer par 1 mc dans la 1^{ère} bphdc. On a 72 [78, 84] m.

Rang 8:

2 ml pour la 1^{ère} bphdc, * 1fphdc dans celle du rang précédent, 1 bphdc dans celle du rang précédent*, reprendre de *à * jusqu'au 2^{ème} marqueur, 2 fphdc réunies ensemble dans les 2 m suivantes (ce qui va former une diminution) : à faire 12 fois [12 fois, 12 fois] en tout puis fermer par 1 mc dans la 1^{ère} bphdc; il reste 60 [66, 72] m.

Rang 9:

2 ml pour la 1^{ère} bphdc, * 1fphdc dans celle du rang précédent, 1 bphdc dans celle du rang précédent*, reprendre de *à * 2^{ème} marqueur, 2 fphdc réunies ensemble dans les 2 m suivantes (ce qui va former une diminution) : à faire 6 fois [6 fois, 6 fois] en tout puis fermer par 1 mc dans la 1^{ère} bphdc; il reste 54 [60, 66] m.

Rang 10:

2 ml pour la 1^{ère} bphdc, *1 fphdc dans celle du rang précédent, 1bphdc dans celle du rang précédent*, reprendre de *à * jusqu'au 2^{ème} marqueur, 6 FPDC rabattues ensemble (voir points spéciaux et photo ci-dessous), fermer par 1 mc dans la 1^{ère} bphdc; Fixer et retirer marqueurs. Il reste 49 [55, 61] m.



6 FPDC rabattues ensemble : insérer le crochet d'avant en arrière autour de chaque fphdc du rang précédent, tirer une boucle, puis tirer à travers 2 boucles sur le crochet 6 fois.

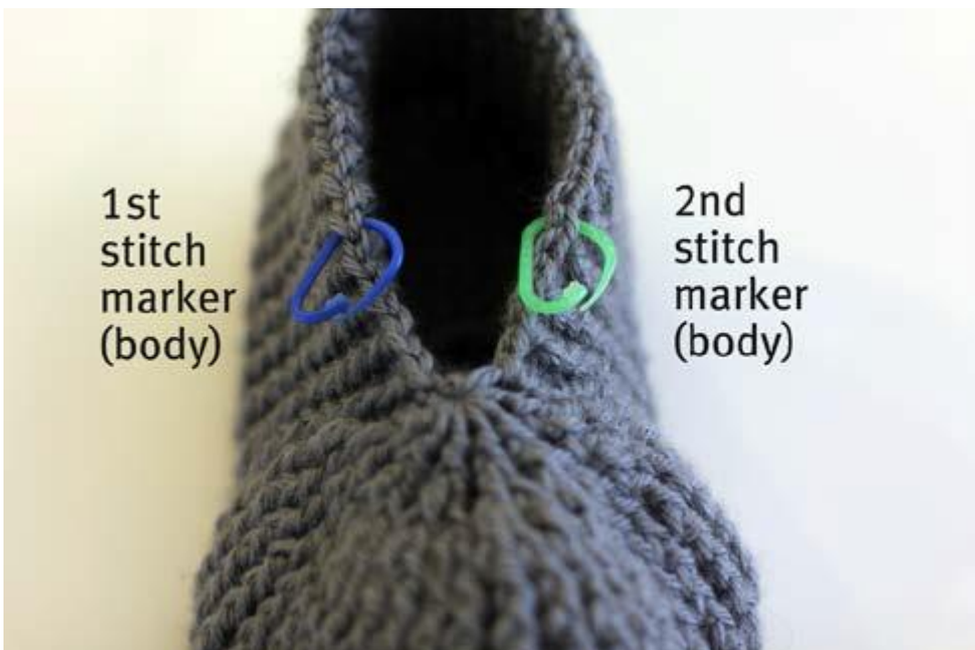


Passer à travers toutes les boucles sur le crochet - 6 fphdc diminuées à 1 FPDC



D'importantes instructions au sujet des marqueurs de point avant de commencer.

REMARQUE: Avant de commencer à crocheter, vous devrez placer des marqueurs de point comme suit:
Côté droit de la semelle face à vous, commencer par le dernier point effectué et compter 8 (10, 12) m dans le sens horaire placer le 1^{er} marqueur dans la 8^{ème} (10^{ème}, 12^{ème}) maille. (CONSEIL: Utilisez des marqueurs de différentes couleurs afin d'identifier facilement les 1^{er} et 2^{ème} points marqués). Compter 36 (38, 40) m en continuant dans le sens horaire à partir du premier marqueur et placer le 2^{ème} marqueur à la 36^{ème} (38^{ème}, 40^{ème}) maille. Ces marqueurs vous guideront sur les endroits où commencer.



Le nouveau placement de marqueur de point sur le corps de la chaussure va ressembler à ça.

N'oubliez pas de compter dans le sens horaire pour placer vos marqueurs sur le corps, au lieu de dans le sens contraire comme vous l'avez fait pour les marqueurs sur la semelle.

INSTRUCTIONS POUR LA TIGE PIED DROIT (le travail s'effectue en lignes)

Ligne 1:

6 [6, 6] ml séparément; Avec l'ENVERS du travail face à vous, (travail vers la partie avant) faire une ms dans le 1er marqueur de point (sur le côté droit de la chaussure), 1 ms dans chaque m du tour. On a 49 ms + 6 ml [55 ms + 6 ml, 61 ms + 6 ml].

Remarque pour la ligne 1 (voir photo ci-dessous): La chaînette au début de la ligne 1 est le fondement de la patte de boutonage.



Ligne 2:

Endroit du travail : 1 ml, 1 ms dans chaque maille du rang précédent. On a 55 ms [61 ms, 67 ms]

Ici commencent les rangs au point crocodile. Je n'ai pas traduit mot à mot l'explication donnée car elle était tellement tarabiscotée que j'ai dû la faire moi-même au crochet pour la comprendre ... en plus, elle ne fait pas le point crocodile traditionnel mais un truc à sa sauce... j'ai donc simplifié les explications en respectant sa façon de faire.

Ligne 3:

Envers du travail : 4 ml pour la 1^{ère} B + 1 ml, 1B dans la même maille, * sauter les 2 ms suivantes, 1B + 1 ml + 1 B (V) dans la ms suivante* faire de *à* 15 fois en tout, sauter les 2 ms suivantes, 1 B sur les 10 dernières ms. (ces dernières 10 mailles formeront la bande où se trouveront les boutons). On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10B]

Ligne 4 :

l'écaïlle du point crocodile se fait « autour » des 2 B en V. Pour plus de facilité, on tourne le travail d'un quart de tour vers la droite pour avoir la barre droite du V à l'horizontale et on crochète 5 B + 1 ml. On tourne le travail d'un demi tour vers la gauche afin d'avoir la barre gauche du V à l'horizontale et on crochète 5 B. On procède ainsi pour chaque écaïlle. Quand on regarde une écaïlle complète crochetée, on voit que de cette façon, on a crocheté dans le V de haut en bas à droite et de bas en haut à gauche.

Endroit du travail : 1 ml , 1 mc dans les 10 ms suivantes, 1 ml , 5 B sur la 1^{ère} B du 1^{er} V (voir photo A) , 1 ml, tourner le travail pour le positionner comme sur la photo B, 5 B sur la 2^{ème} « branche » du V (*on a fait la 1^{ère} écaïlle*) sauter 1 V (*autrement dit faire 1 écaïlle dans 1 V sur 2*). Repositionner comme au départ pour l'écaïlle suivante (voir photo C), continuer ainsi tout du long (voir photo D) on a 8 [9 , 10] écaïlles.

Ligne 5 :

Envers du travail : 3 ml pour tourner, 1 V (B + ml + B) dans le 1^{er} V du rang précédent. Continuer ainsi tout le rang (1 V dans chaque « trou » d'écaïlle et 1 V dans chaque V intermédiaire. (voir photo E et F) 1 B sur chaque mc du rang précédent. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 6 :

Endroit du travail : 1 ml , 1 mc dans 11 B suivantes (*les 10 B de bordure + 1 B du 1^{er} V du rang précédent*) , 1 ml, 1 écaïlle sur le 2^{ème} V du rang précédent et continuer comme au rang 4 = 1 écaïlle 1 V sur 2. 3 mc sur les 3 dernières mailles du rang précédent (*soit sur la ml du dernier V la branche gauche du V et la dernière maille*) (voir photo G). On a 7 [8, 9] écaïlles.

Ligne 7 : Répéter le rang 5. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 8: Répéter le rang 4. On a 8 [9, 10] écaïlles.

Ligne 9: Répéter le rang 5. On a 15 V+10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 10: Répéter le rang 6. On a 7 [8, 9] écaïlles

Ligne 11: Répéter le rang 7. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 12: Répéter le rang 4. On a 8 [9, 10] écaïlles.

Il y aura 5 rangées d'écaïlles sur la tige.

Dernière rangée :

Envers du travail : 1 ml puis 1 ms sur chaque mailles du rang précédent. On a 55 ms [61 ms, 67 ms]

INSTRUCTIONS POUR LA TIGE PIED GAUCHE (le travail s'effectue en lignes)

Ligne 1 :

Avec l'envers du travail face à vous , (on travaille vers l'arrière, vers le talon) Faire 1 première ms dans la maille où l'on a inséré le marqueur de point (sur le côté gauche de la chaussure) continuer par 1 ms dans chaque m tout le tour + 7 ml. On a 49 ms + 7 ml [55 ms + 7 ml, 61 ms + 7 ml]

Ligne 2 :

Endroit du travail : 1 ms dans la 2ème ml à partir du crochet et dans chaque mailles suivantes. On a 55 ms [61 ms, 67 ms]

Ligne 3 :

Envers du travail : 3 ml (ne compte pas pour une B ni ici ni ailleurs *ces mailles ne servent que pour tourner en faisant une bordure bien droite et nette*) + 10 B dans les 10 mailles suivantes, *sauter 2 ms, 1 V (B + ml + B) dans la maille suivante*, répéter de * à * jusqu'au bout. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Remarque pour la ligne 3 : Les 10 premières B de la ligne 3 représentent le fondement de bord où vous cousez les boutons pendant la phase de finition.

Ligne 4 :

Endroit du travail : Commencer les écailles (comme pour le pied droit dans le 1^{er} V puis dans 1 V sur 2 et terminer par 10 mc sur les 10 B du rang précédent. On a 8 [9, 10] écailles.

Ligne 5 :

Envers du travail : 3 ml, 1 B dans chaque mc du rang précédent , 1 V (1 B + 1 ml + 1 B) dans chaque V du rang précédent (écailles + V intermédiaires) 1 B dans la dernière maille. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 6 :

Endroit du travail: 1 ml ,1 mc dans 2 premières m,1 mc dans la ml suivante , Commencer les écailles dans le prochain V du rang précédent, 1 mc dans les 10 dernières mailles On a 7 [8, 9] écailles.

Ligne 7 :

Envers du travail : 3 ml pour tourner , 1 B dans les 10 m suivantes , 1 V (1B + 1 ml + 1 B) dans chaque V du rang précédent (écailles + V intermédiaires) 1 B dans la dernière maille. On a 15 V – 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 8: Répéter le rang 4. On a 8 [9, 10] écailles.

Ligne 9: Répéter le rang 5. On a 15 V + 10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10]

Ligne 10 : Répéter le rang 6. On a 7 [8, 9] écailles.

Ligne 11: Répéter le rang 7. On a 15 V +10 B [17 V + 10 B, 19 V + 10 B]

Ligne 12 : Répéter le rang 4. On a 8 [9, 10] écailles. Il y a 5 rangées d'écailles sur la tige.

Dernière rangée :

Envers du travail : 1 ml, 1 ms dans chaque maille du rang précédent. Terminer. On a 55 ms [61 ms, 67 ms]

FINITIONS

Avec une aiguille à coudre et du fil, coudre trois boutons espacés le long du bord de brides de la bande de boutonnage. Les espaces de V sur le côté opposé serviront de boutonnières. De cette façon, vous pouvez facilement ajuster autour de la cheville.



Il s'agit d'une vue déboutonnée pour montrer l'emplacement des boutons.

Notez que l'une des écailles ou un V intermédiaire peut être utilisé comme boutonnière.

Tutoriel photo: Le fil et le crochet ont été modifiés pour une meilleure visualisation des points sur les photos.

PHOTO A :



PHOTO B :



PHOTO C :



PHOTO D :



PHOTO E :



PHOTO F :



PHOTO G :

