

Nettoyer en profondeur un Passap Dromatic **kni!chante**

Le nettoyage en profondeur d'un Passap est un processus en trois étapes : démonter, nettoyer et réassembler.

Je ne vais pas vous induire en erreur. Vos nerfs seront à rude épreuve pendant que vous démontez votre précieuse machine à tricoter. N'ayez pas peur d'essayer. Prenez votre temps, soyez méthodique et consultez autant de références que possible avant de commencer. Outre ce tutoriel en images, je recommande vivement Be Your Own Passap Paramedic de Michael Becker.

Si vous pensez ne pas avoir la capacité de remonter, ne démontez pas votre machine.

Très bien, commençons.



Premières choses

D'abord

Avant de retirer une seule aiguille de ma machine à tricoter, je m'assure d'avoir tous les outils dont j'aurai besoin pour réaliser le projet.

Tourne-écrou
de 6 mm de mon mari pour
douille Pinkie de 6 mm et rallonge
de 6" (tourne-écrou de 5,5 mm pour Duo 80)

Outil de ramassage magnétique
Une grande serviette de
bain Cure dentaire ou outil Passap rouge Des bols
pour collecter les petits morceaux Des
étiquettes pour garder la trace des morceaux
Un crayon gras



Alcool dénaturé
Seringue à bille
Savon à vaisselle liquide - Aube
Dégraissants - 409, Simple Green
Brosse à dents
Pince à épiler

Sèche-cheveux
Bocaux en verre à large ouverture avec couvercles
Brosse à poils jetables
Grand moule en inox comme un moule à gâteau

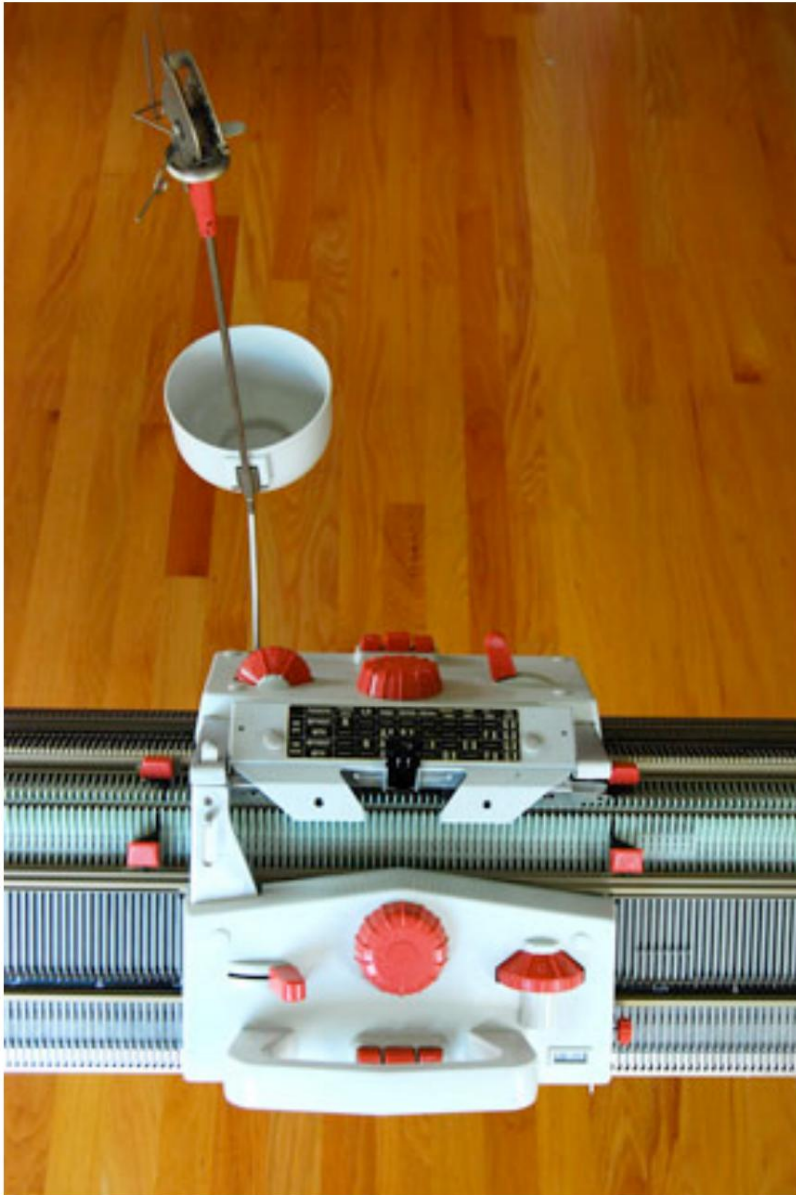


Chiffons non pelucheux pour réappliquer l'huile
lubrifiante. J'aime les chiffons pour canons d'armes à
feu - bon marché et non pelucheux

Huile - J'utilise des huiles respectueuses du
plastique telles que Ballistol et Hoppe's

Huile pour armes à feu d'élite

Démolir



Faites face à votre machine

Retirez le masque de tension du fil et le porte-gobelet

Faites glisser le boulon reliant les verrous avant et arrière.

Retirez le verrou avant et réservez-le pour le nettoyage.

Faites glisser le verrou arrière et réservez-le pour le nettoyage.

Retirez les quatre ressorts de bord et réservez-les pour le nettoyage.

Si votre machine dispose d'un changeur de couleur automatique, vous devrez le retirer maintenant avant de continuer.



Montez votre machine de manière à ce que les triangles après les mots « Transport » et « Position » soient pointés l'un vers l'autre. Cela alignera les écrous avec les trous situés sous le châssis métallique.



Saisissez la poignée de soutirage...



... et retirez-le



Desserrez les deux pinces en C situées sous le support et retirez-les.



Retirez délicatement la machine à tricoter du support et posez-la sur une surface rembourrée, soit sur le sol ou une table à proximité.



Enroulez une grande serviette de bain et placez-la derrière la machine pour la soutenir lorsqu'elle est renversée. Vous ne voulez pas faire basculer la machine sur ses pièces en plastique.



Avec l'avant de la machine face vers le bas sur votre surface de travail rembourrée, desserrez tous les écrous du rail supérieur.



Vous devrez retirer les plaques de support d'extrémité pour accéder aux boulons derrière elles.



Lorsque tous les écrous sont desserrés, remettez la machine à la verticale. Avec l'outil rouge/orange, poussez suffisamment loin l'extrémité de la barre de maintien de l'aiguille...



... afin que vous puissiez facilement le retirer du côté opposé.



J'aime l'étiqueter avant de le mettre de côté pour le nettoyage.



Ensuite, retirez doucement le rail supérieur du lit avant de la machine par le côté. Si elle ne veut pas glisser, vous devrez peut-être retourner la machine et desserrer un peu plus les écrous.



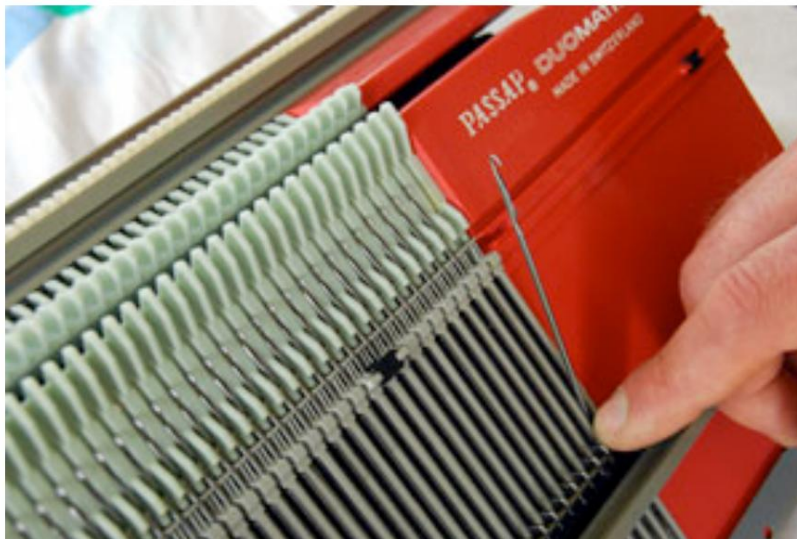
Étiquetez le rail et réservez-le pour le nettoyage.



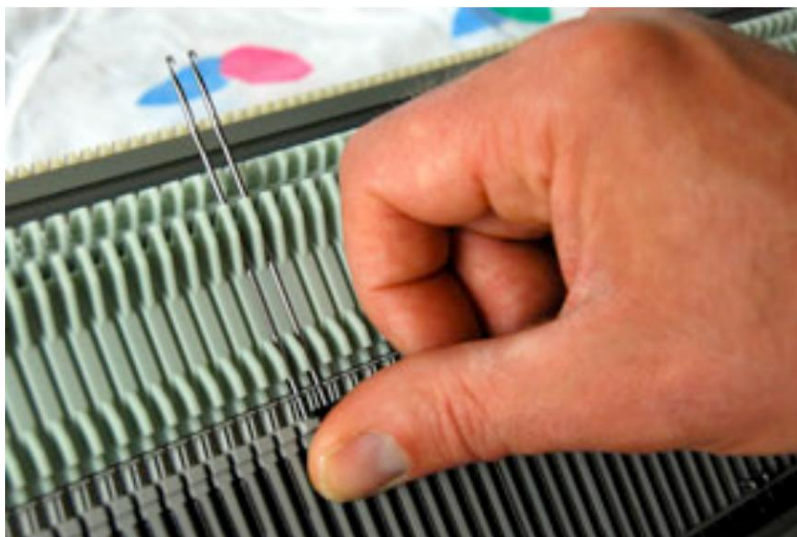
À l'aide de l'outil rouge/orange, soulevez le ressort de frein.



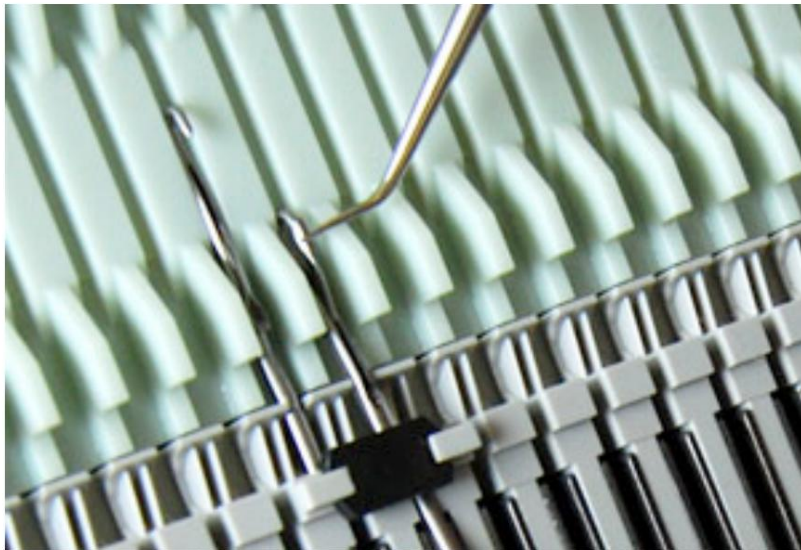
Étiquetez-le et réservez-le pour le nettoyage



Pour toutes les aiguilles, à l'exception des deux derrière chaque clip en H (représentées en bas au centre sous la forme d'un H noir latéral), appuyez sur l'extrémité de l'aiguille et retirez-la.



Poussez les deux aiguilles autour de chaque clip H et fermez les crochets de verrouillage de chacun.



Vous aurez peut-être besoin de l'outil rouge/orange pour maintenir le loquet fermé pendant que vous tirez l'aiguille vers le bas et hors du clip H. Si vous laissez le loquet ouvert, vous courez le risque d'endommager définitivement le aiguille.



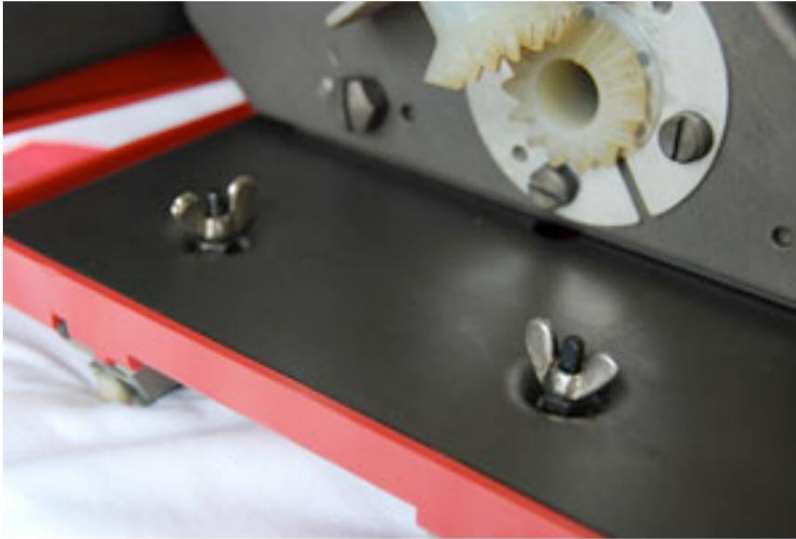
Placez toutes les aiguilles, bout vers le bas, dans des bocaux en verre munis de couvercles hermétiques. J'ai utilisé des bocaux de conserve. Vous les remplirez avec alcool dénaturé.

Même si cela n'a pas vraiment d'importance, j'ai étiqueté les pots « F » et « B » pour le lit avant et arrière. J'étais très prudent pour savoir quelle partie provenait de quel lit.

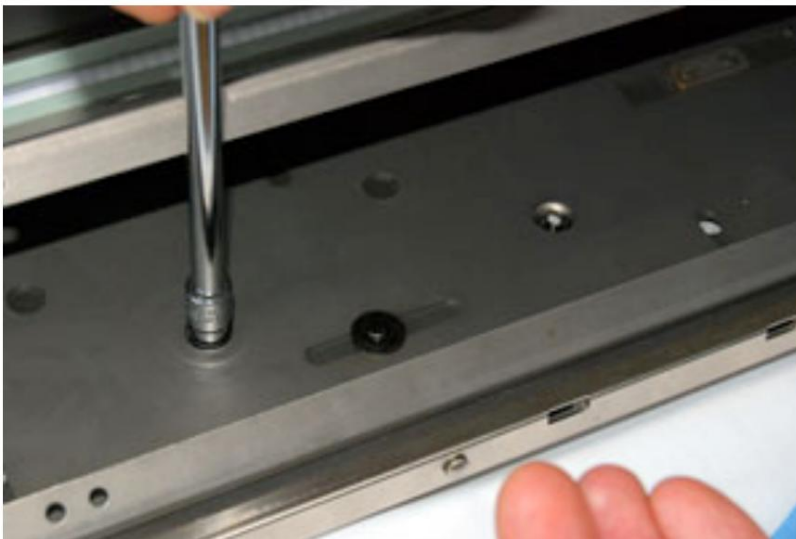


Calez l'ouverture de la barre de retenue du poussoir avec un poussoir d'extrémité. Retirez tous les poussoirs et placez-les dans un bocal pour le nettoyage. Il vous sera peut-être plus facile de faire glisser un peu les poussoirs vers le haut du canal de l'aiguille avant de tirer chacun d'eux vers vous et hors du canal.

NE PAS utiliser la barre de retenue du poussoir comme point d'appui pour faire levier sur les poussoirs.



Reposez la machine avec le lit avant face à la surface de travail rembourrée. Retirez les écrous à oreilles, les boulons et les rondelles.



À l'aide d'un tourne-écrou ou d'une douille/extension, retirez les écrous et les rondelles des parties supérieure et inférieure des rails.



A l'aide de l'outil rouge/orange, retirez l'écrou et sa rondelle. Sois prudent, les rondelles glissent fréquemment du outil et rouler sur le sol.



Si vous disposez d'un outil de ramassage magnétique, vous aurez moins de frustration avec cette étape. L'écrou et la rondelle y sera collé. Cet outil est particulièrement utile pour retirer les écrous et les rondelles vers le haut de la machine, là où il y a moins d'espace pour travailler.

Mon outil était recouvert de ruban adhésif bleu pour qu'il apparaisse mieux sur les photos.



Il y aura 12 paires de noix et rondelles pour le rail avant et 12 paires pour l'arrière. Mettez-les de côté dans un bol pour les conserver en toute sécurité.

Un de mes lits n'en avait que 11 paires d'écrou et de rondelles pour chaque rail. Je ne sais pas si c'est normal ou s'il manquait un jeu au mien.



Remettez la machine en position verticale, en faisant attention à ne pas pour exercer trop de pression sur les gâches en plastique. Les boulons et les règles à aiguilles, et parfois le rail inférieur, tomberont du machine en deux rangées soignées.



Ma machine avait 11 boulons à tête carrée et 13 boulons à tête ronde.

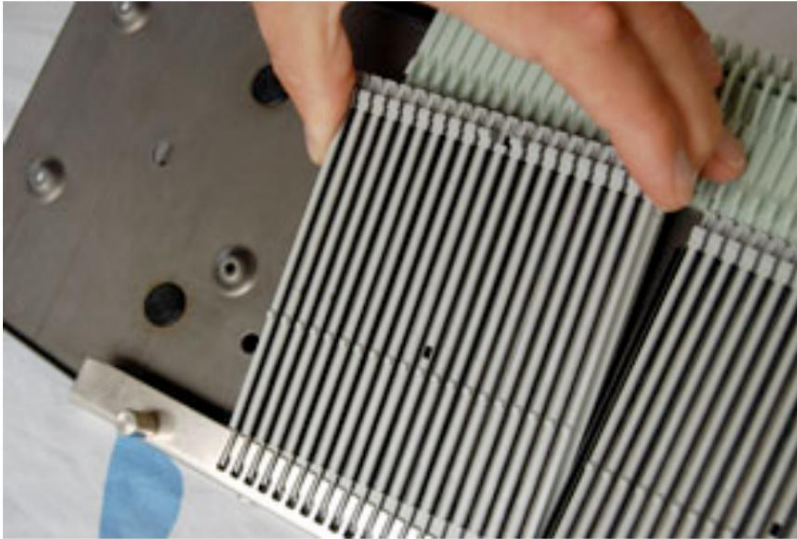
L'un de chacun était plus long que ses frères et sœurs. Mettez-les de côté dans un bol pour les conserver en toute sécurité.



S'il n'est pas tombé lorsque vous avez basculé la machine à la verticale, retirez le rail inférieur du lit avant. Parfois, la vieille huile l'aura collé en place. Étiquetez et réservez pour le nettoyage.



Retirez délicatement les plaques d'extrémité en plastique des deux côtés. J'ai utilisé un crayon gras à l'intérieur de chacun pour les étiqueter « Avant gauche » et « Avant droit ». je ne prenais pas les chances comptent.



Saisissez les plaques du canal de l'aiguille par le haut et retirez-les.



Il y aura un canal d'aiguille entre chaque plaque en plastique. Assurez-vous de les rassembler ainsi que toutes les cales métalliques.



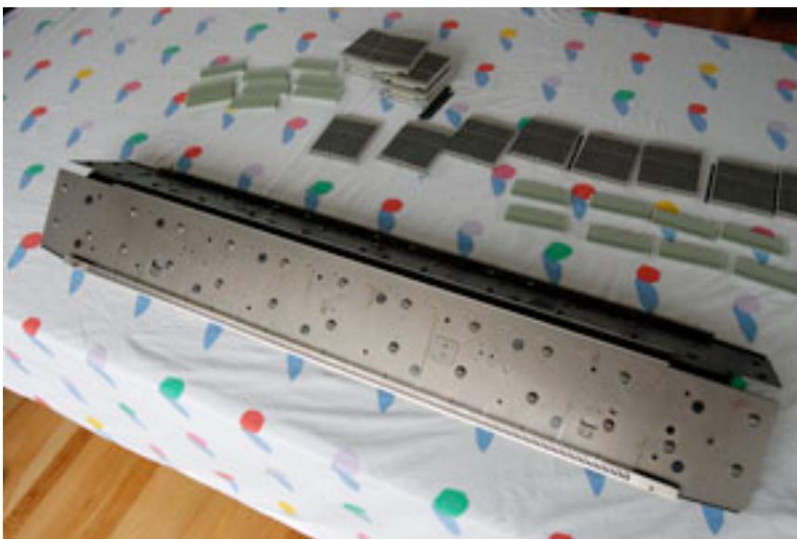
Placez les plaques derrière la machine pour le moment.



Retirez délicatement les peignes en plastique.
Vous devrez peut-être les remuer et/ou les
repousser légèrement pour les libérer.



Continuez à travers la machine en retirant
tous les peignes.



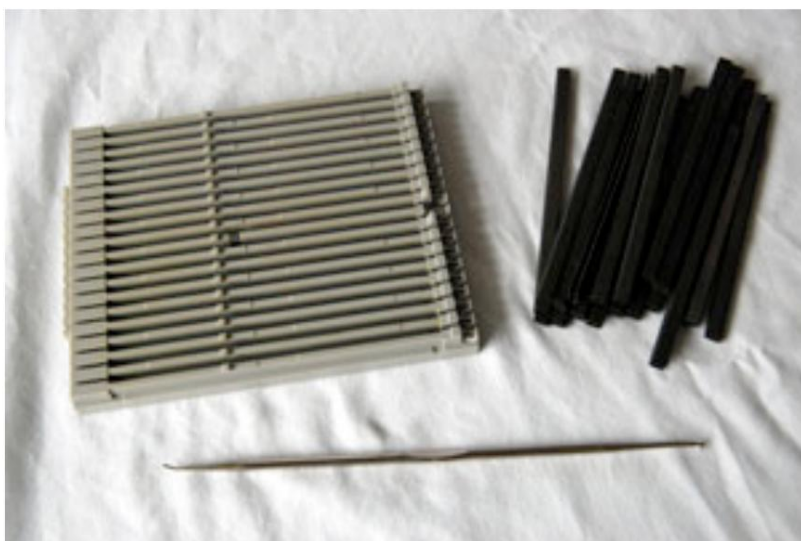
Mettez-les de côté pour un nettoyage ultérieur.



À l'aide d'un outil de sélection, soulevez les canaux d'aiguilles métalliques par le bas.



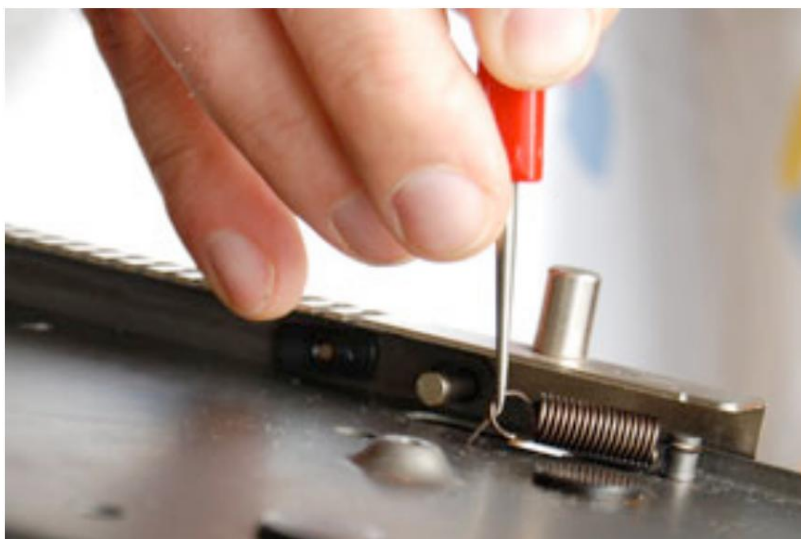
Cela ira plus vite si vous les soulevez tous avant de les supprimer. Certains canaux peuvent être difficiles à retirer. Vous souhaitez peut-être utiliser un outil autre que votre choix Passap difficile à remplacer.



Lorsque tous sont soulevés, retirez les canaux métalliques des plaques en plastique et placez les canaux dans un bocal en verre pour les nettoyer avec de l'alcool dénaturé. Placez les plaques en plastique sur le côté pour les nettoyer avec un dégraissant doux.



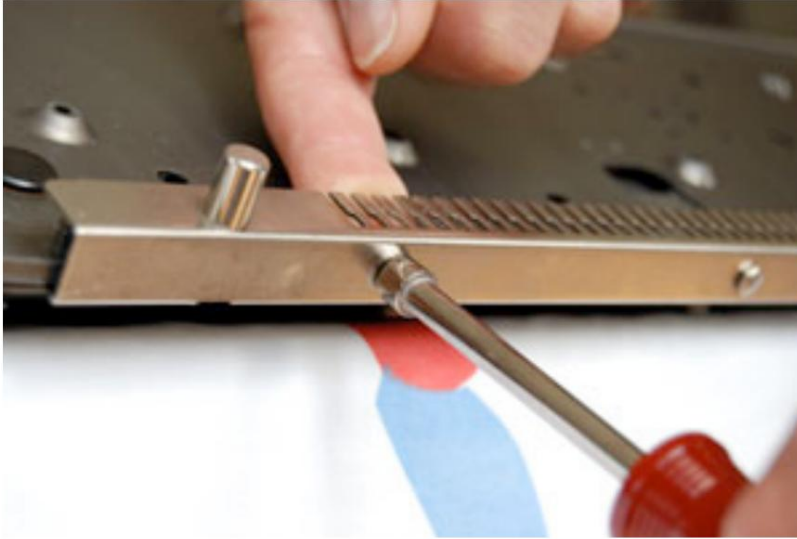
À l'aide de l'outil de sélection, remuez la pointe du pic sous la partie du ressort qui est fixée au boulon de la barre de retenue du poussoir.



Soulevez le ressort du boulon et mettez-le de côté pour le conserver en toute sécurité.



Avec le tourne-écrou, retirez l'écrou situé sous le poussoir barre de retenue à la même extrémité que le printemps.



Vous devrez peut-être mettre votre doigt pour maintenir l'écrou rectangulaire afin que le tourne-écrou puisse faire son travail.



Retirez la vis à métaux à tête hexagonale avec votre main.



Utilisez l'aimant pour retirer l'écrou rectangulaire.

Répétez maintenant les étapes de cette section pour démonter le lit arrière afin de pouvoir le nettoyer.

© 2007 Kathryn Boyle

Tous droits réservés

Profitez de ce tutoriel en images et n'hésitez pas à le transmettre à d'autres. Cependant, vous ne pouvez pas le vendre ou le reproduire sous quelque forme que ce soit dans un but lucratif.

J'espère que ce tutoriel, combiné à d'autres documents de référence, vous motivera à sauver votre machine à tricoter grincheuse. Je veux que le Passap de tout le monde fredonne aussi doucement que possible.

Merci et profitez-en,

Catherine