

Régler la tension - Fil supérieur :

La tension du fil supérieur se règle à l'aide de la molette (de 0 à 9), en haut de votre machine.

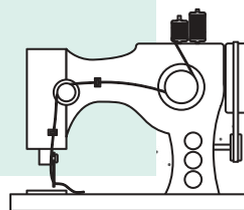
Tension 9 : Tension forte

Tension 0 : Tension faible

Le réglage de base pour la tension est de « 4 » dans 90 % des travaux de couture.

Le réglage de la tension va dépendre :

- De l'épaisseur du tissu
- Du fil utilisé
- Du point employé



www.blog-couture-facile.fr

Copyright © J. Boussert
Toute reproduction interdite

Exemple de réglage de tension

 Un bon réglage de tension :

Le fil supérieur (en noir) apparaît sur l'endroit du tissu, et le fil de canette (en rouge) apparaît sur l'envers du tissu.



Régler la tension - Fil supérieur :

Une tension trop faible :

Le fil supérieur (ici en noir) apparaît sur l'envers du tissu en faisant des bouclettes, cela signifie : une tension trop faible du fil supérieur. Il faut alors augmenter la tension, en augmentant le chiffre de la molette.



www.blog-couture-facile.fr

Copyright © J. Boussert
Toute reproduction interdite

Une tension trop forte :

Le fil de canette (ici en rouge) apparaît sur l'endroit du tissu, cela signifie : une tension trop forte du fil supérieur. Le tissu est froncé. Il faut alors diminuer la tension, en diminuant le chiffre de la molette.



Régler la tension - Fil supérieur:

Exemple de tension :

Pour tissu léger : réglage de 7 à 4 sur voileage.

Pour tissu épais : réglage de la tension à 2-3 sur jeans.

Faites toujours faire des essais de tension sur une chute de tissu avant de coudre votre projet.

Avant de changer la tension on vérifie toutes les causes possibles d'une mauvaise couture !

 Les causes possibles d'une mauvaise couture sur **l'envers** du tissu (bouclettes...) :

- Tension trop faible (-> Augmentez la tension)
- Mauvais enfilage du fil supérieur (-> Recommencez l'enfilage)
- Aiguille abîmée (-> Changez l'aiguille)
- Pied presseur pas baissé pour coudre (-> Abaissez le pied presseur)

 Les causes possibles d'une mauvaise couture sur **l'endroit** du tissu (bouclettes...) :

- Tension trop forte (-> Diminuez la tension)
- Mauvais enfilage du fil de canette (-> Recommencez l'enfilage)

Mon conseil :

www.blog-couture-facile.fr Copyright © J. Bousset
Toute reproduction interdite

Toujours refaire l'enfilage AVANT de changer la tension car dans la majorité des cas, une couture qui se fait mal est due à un mauvais enfilage



Un point décoratif peut nécessiter de changer la tension.

Consulter votre notice qui vous précisera quelle tension sélectionner pour chacun de vos points décoratifs.