

Fronces *

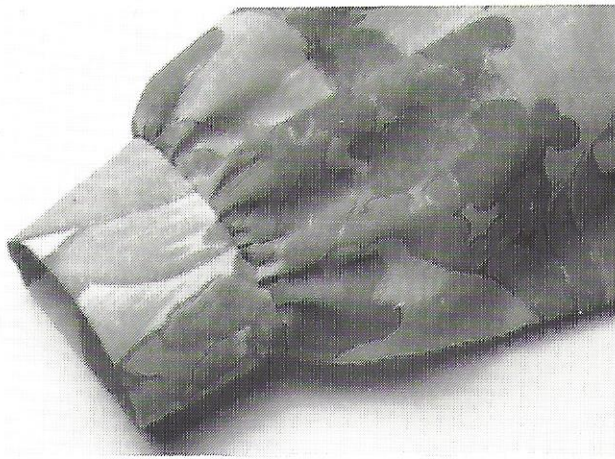
Le mécanisme d'avance à différentiel permet de froncer une épaisseur de tissu fin. Exemples d'application: manches, bracelets de fermeture, empiècements, parmentures en dentelle, volants etc.

Réglage:

- Point: overlock à 4 fils
- Différentiel: 2
- Longueur de point: 3 – 4
- Largeur de couture: 2 – 3
- Tension du fil: 4 – 6

Pour obtenir des fronces plus marquées, augmenter les tensions de fil d'aiguille (6 – 8).

Remarque: Si le travail ne nécessite pas l'enclenchement du mécanisme d'avance à différentiel, placer le sélecteur sur N.

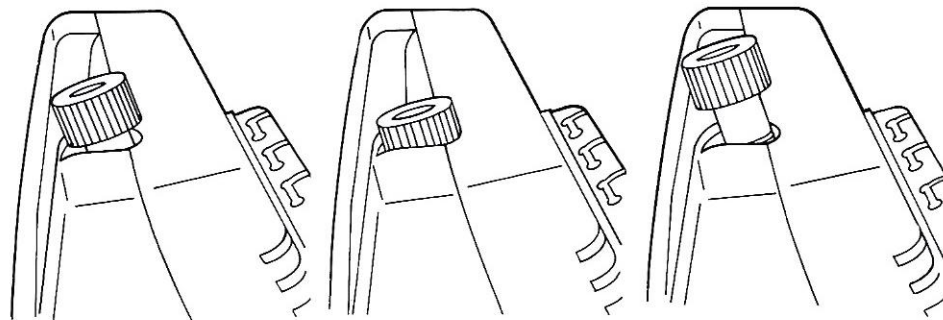


Pression du pied-de-biche

La pression du pied-de-biche garantit un entraînement optimal du tissu. Elle est réglée d'usine sur une valeur moyenne qui ne doit pas nécessairement être modifiée par la suite en fonction de chaque tissu utilisé.

Si l'on désire toutefois augmenter la pression exercée par le pied sur le tissu, il suffit de tourner la vis de réglage dans le sens correspondant au degré de pression désiré.

Remarque: Dans le cas des tissus à mailles, une pression excessive est cause d'ondulations. Il ne faut donc jamais augmenter la pression pour tous les tissus à mailles.



Position de la vis pour une pression normale.

Augmentation de la pression: pour les tissus épais et raides du type jean, tweed, lin grossier.

Diminution de la pression: pour les tissus légers tels le voile de soie, le crêpe Georgette, la batiste.