

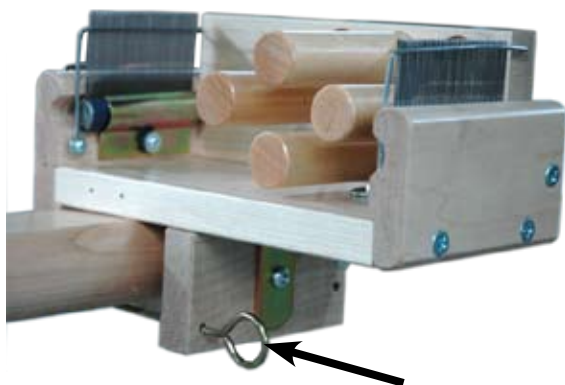
**Métiers Leclerc
Leclerc Looms**



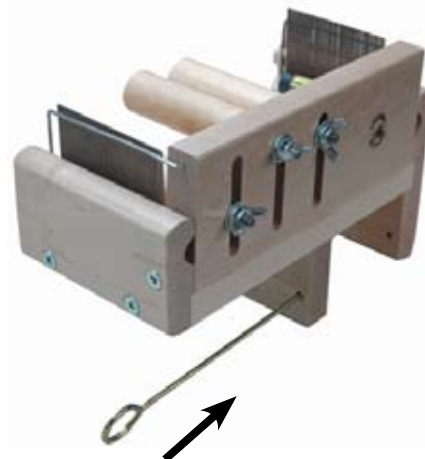
BOITE À TENSION 6160-1000

1573 Savoie C. P. 4 Plessisville, Qc. G6L 2Y6
TEL: 819-362-7207 FAX: 819-362-2045
www.mleclerc.com

* For English version, see opposite side



Assurez-vous que le support ajustable soit bien appuyé sur la poitrine. Glisser ce dernier et bien visser l'écrou papillon.

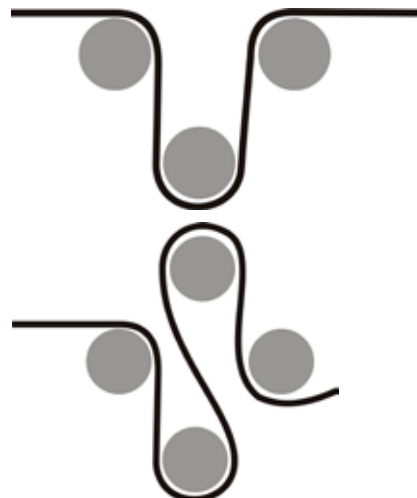


La boite à tension est stabilisée sur la poitrine grâce à la tige de métal terminée par un oeillet. Pour la plupart des métiers de plancher, la tige de métal doit être insérée dans le trou inférieur du support de la boite à tension.

Pour les métiers de table et certains petits modèles de plancher, la tige de métal doit être insérée dans le trou supérieur du support de la boite à tension.



Mettre les rouleaux en place et les placer selon la tension voulue. Plusieurs configuration est possible.

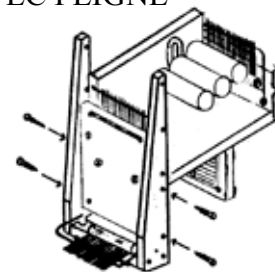


Montage standard avec 3 rouleaux pour une tension normale.

Montage spécial avec 4 rouleaux pour une tension supérieure.

RALLONGE AVEC PEIGNE

OPTION



Cette accessoire est disponible pour faciliter l'usage de la boite à tension. Vous n'avez plus besoin d'utiliser les guides sur les crampes puisqu'avec le peigne supplémentaire, les fils se placent sans problème dans la section de 1" (25 mm), 2" (50mm) ou 2 sections de 1" (25 mm)

POUR RENSEIGNEMENTS SUPPLEMENTAIRES SUR LA BOITE À TENSION, VOIR LE LIVRE "OURDIR ET TISSER" PAR ROBERT LECLERC. CE LIVRE EST FOURNI AVEC LES MÉTIERS LECLERC ET EST DISPONIBLE SUR NOTRE SITE INTERNET