

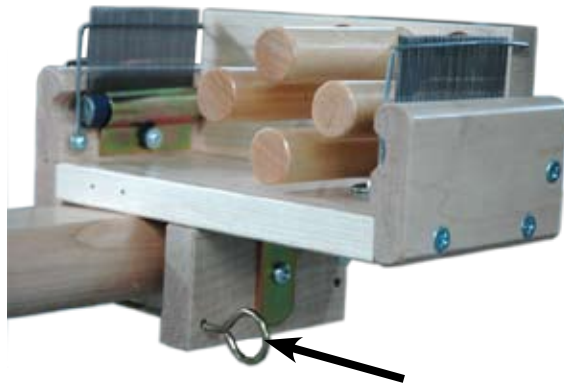
**Métiers Leclerc
Leclerc Looms**



TENSION BOX 6160-1000

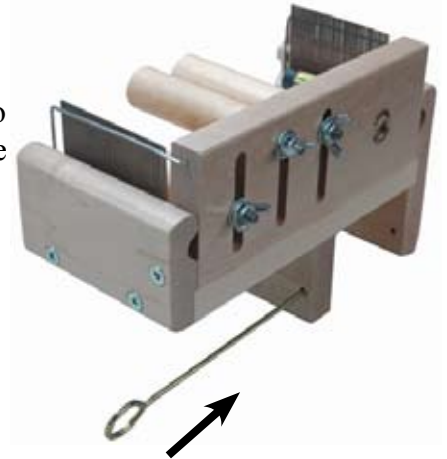
1573 Savoie C. P. 4 Plessisville, Qc. G6L 2Y6
TEL: 819-362-7207 FAX: 819-362-2045
www.leclerclooms.com

* **Voir verso pour version française**



Secure the tension box using the rod provides. For almost all floor loom, the metal stud must be inserted into the lower hole of the tension box support.

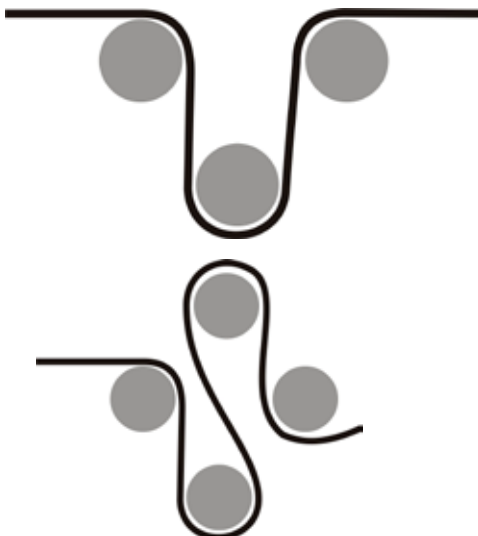
Slide the adjustable support to the thread beam and tight the wing nut



For table looms and a few small floor looms, the metal rod must be inserted into the upper hole of the tension box support.



Install the tension box rollers and place them for the tension desired. Many configurations are possible.

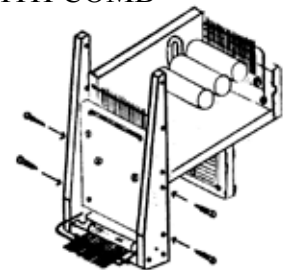


Standard installation with 3 tension rollers.

Special installation using 4 rollers for high tension.

EXTENSION WITH COMB

OPTION



This accessory is available to facilitate the use of the tension box. You will no longer have to use the guides on the section dividers because the supplementary comb spread the threads equally inside the section of 1" (25mm), 2" (50mm) or two sections of 1".

FOR SUPPLEMENTARY INFORMATION REGARDING THE TENSION BOX, SEE THE BOOK "WARP & WEAVE" BY ROBERT LECLERC, THIS BOOK IS SUPPLIED WITH ALL LECLERC LOOMS AND IS FREE ON OUR WEB SITE.

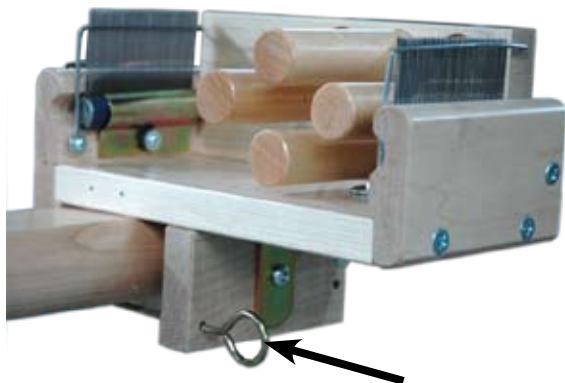
**Métiers Leclerc
Leclerc Looms**



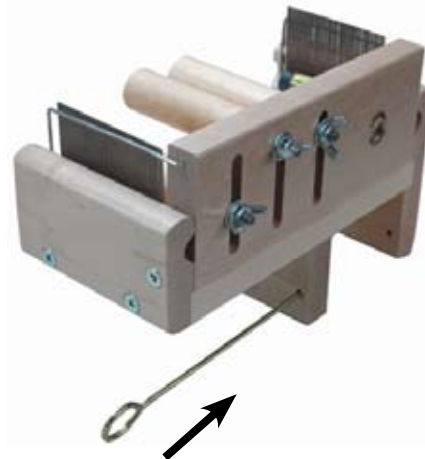
BOITE À TENSION 6160-1000

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.

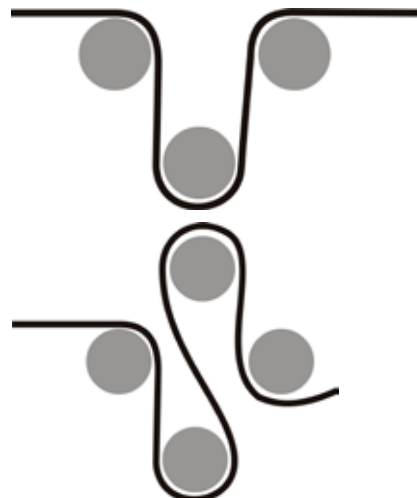


La boite à tension est stabilisée sur la poitrine grâce à la tige de métal terminée par un oeillet. Pour la plupart des métiers de plancher, la tige de métal doit être insérée dans le trou inférieur du support de la boite à tension.

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.

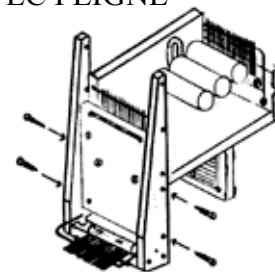


Montage standard avec 3 rouleaux pour une tension normale.

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