

## Assembly instruction sectional warp beam Spring II and David III



Place a warp beam bar on one of the four narrower faces of the warp beam and screw it tight, clamping the spacer between the bar and the angled warp beam support of the loom.

If you start with a bar on the face next to the one with the screw heads, you can be sure to use the four narrower ones.

The spacer ensures that the bars are in the middle of the loom width and that the sections are exactly in relation to each other.

It doesn't matter which side you hold the spacer on, but it does matter that you keep it on the same side for all four bars. If you are mounting the bars on a second warp beam, the spacer must be kept on the side shown in the picture, because the ratchet wheel is on the other side.



Slide the short pieces of Texsolv cord onto the apron bar. For the direct warp of the Spring II and the David III, 4 are needed, so you have a few left, because on other Louët looms more cords are needed. It is efficient to use the same hardware bag for all direct warps of our looms.

Move the cords on the bar to the places that correspond to the tie screws on the warp beam.



Attach the apron rod with the cords to the screw heads of the warp beam.

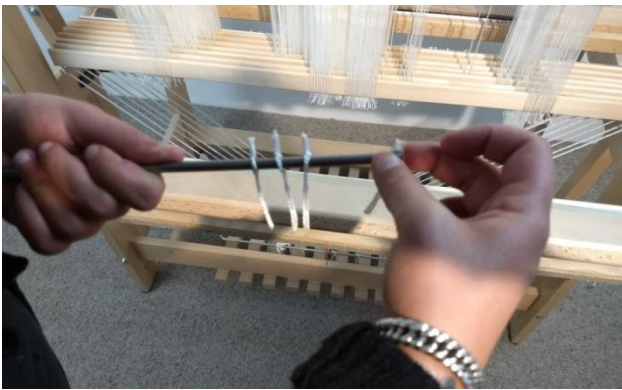


If you squeeze the section dividers a little, you can easily insert them into the holes.

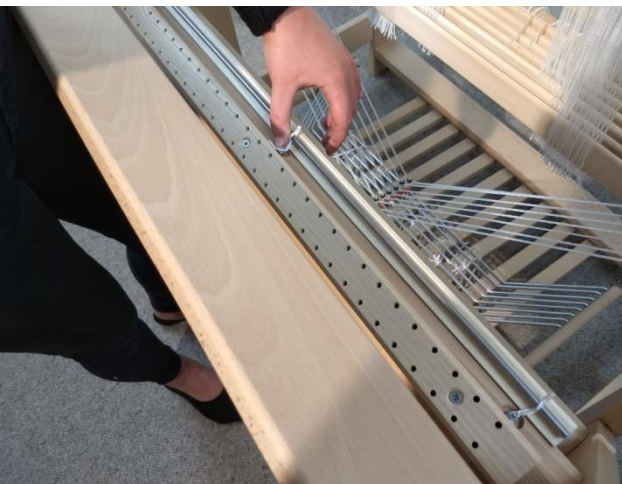
## Montage instructie directe schering Spring II en David III



Plaats een van de latten op een van de vier smallere vlakken van de kettingboom en schroef deze vast, waarbij je de spacer (maatblokje) tussen de staaf en de schuine scheerboomsteun vastklemt. Als je begint met een lat op het vlak naast het vlak met de schroefkoppen, kun je er zeker van zijn dat je de vier smallere vlakken gebruikt. De spacer zorgt ervoor dat de latten in het midden van de weefgetouwbreedte bevestigd worden en dat de secties precies ten opzichte van elkaar staan. Het maakt niet uit aan welke kant je de spacer vasthoudt, maar wel uit dat je hem bij alle vier de latten aan dezelfde kant houdt. Als je de latten op een tweede scheerboom monteert, moet de spacer aan de op de afbeelding getoonde zijde worden gehouden, omdat het palwiel aan de andere kant zit.



Schuif de korte stukjes Teksolv koord op de aanbindstaaf. Voor de directe schering van de Spring II en de David III zijn er 4 nodig, dus je hebt er nog een paar over, omdat je op andere Louët weefgetouwen meer nodig hebt. Het is efficiënt om hetzelfde beslagzakje te gebruiken voor alle directe kettingen van onze weefgetouwen. Verschuif de koorden op de staaf naar de plaatsen die overeenkomen met de bevestigingsschroeven op de scheerboom.



Bevestig de aanbindstaaf met de koordjes aan de schroefkoppen van de scheerboom.



Als je de sectiebeugels iets samenknijpt zijn ze gemakkelijk in de gaten te steken.