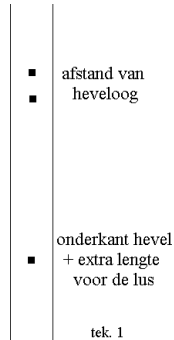


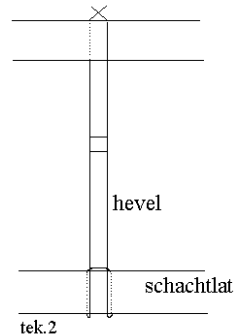
## Rijgfout herstellen: Heveltje bijknopen

Deze weeftip komt van Ans Kriesels

Iedereen kent het probleem wel. Je bent aan het weven en je merkt dat er een draad op de verkeerde schacht zit en dan moet er een hevel tussen geknoopt worden. Het was altijd een heel getob om het oogje op de juiste hoogte te krijgen. Ik legde het probleem voor aan mijn zwager en die had direct de oplossing voor mij.



Je maakt op een latje 3 spijkertjes, de eerste 2 spijkertjes hebben de afstand van het heveloog en de onderste spijker heeft de afstand tot het eind van de hevel + 2x de breedte van de schachtlat voor de lus, die later om de onderste schachtlat gehaald wordt (tek 1). Neem een katoenen draad die 2x lengte heeft van je hevel + 2x de breedte van de schachtlat voor de lus. Leg je draad om de onderste spijker en leg 2 knoepjes boven elk van de spijkertjes voor het heveloog. Haal de lus om de onderste schacht en knoop aan de bovenste schacht je hevel vast. (tek. 2)



Advies: meet van de tevoren even hoelang je katoenen draad moet zijn, wanneer je er later nog eens één moet knopen weet je in ieder geval de lengte van de draad.

Naar aanleiding van de heveltussenknooptip van Ans Kriesels vorige maand kreeg ik van Erica de Ruiter:

- Neem twee losse Texsolv hevels, bind die onderaan aan elkaar; leid dit onder de onderste schachtlat door: één hevel voor, één hevel achter; leid beide hevels naar boven, één achter, en één voor de bovenste schachtlat en bind ze bovenop aan elkaar. Rijg de kettindraad door beide hevelogen om te voorkomen dat de hevelogen zich verplaatsen.

En nog handiger, voor een getouw met smalle (metalen) schachtlatten zoals de Kombo of Klik of Magic Dobby die heeft:

- Neem twee texsolv hevels die aan een kant nog aan elkaar zitten; haal ze onder de onderste schachtlat door en sla ze een keer extra om die schachtlat. Leid ze naar boven, één hevel voor, één hevel achter de bovenste schachtlat en bind ze bovenop aan elkaar. Haal de scheringdraad door beide hevelogen om te voorkomen dat de hevelogen verschuiven.
- (Als ik dit doe maak ik wel eerst een draadje aan een van de hevels met een knoepje om lekker houvast aan te hebben)
- De hevelogen zitten bij beide methodes perfect op hun plaats en je hebt niet eens een hevelplankje nodig! Hevels blijven intact.
- Als je tekeningen zou willen hebben moeten die eerst gemaakt worden, maar ik denk dat het duidelijk is als je het doet.

Tot zover de bijdrage van Erica de Ruiter. Bij zowel de methode van Ans als die van Erica moet de scheringdraad opnieuw worden ingeregen, wat niet altijd prettig is als het weefsel al gestart is. In dat geval kun je het als volgt doen:

- Neem een draad met een lengte van 3x de schachthoogte
- Vouw de draad dubbel en haal hem onder de onderste schachtlat door de lus
- Leg een dubbele knoop in de 2 draadeinden die vlak onder de scheringdraad uitkomt (of op dezelfde hoogte als de andere onderzijde van het heveloog van de andere hevels)
- Leg de scherindraad tussen de 2 draadeinden
- Sluit ongeveer een centimeter daarboven het hevel oog af met weer een dubbele knoop
- Knoop de hevel om de bovenste schachtlat vast.
- Knip vervolgens de foute hevel open, deze hevel ben je nu wel kwijt!

