

Giorno 2 - cappello "Filo" – modello su due ferri

© Copyright 2013 by Mette Buchreitz

Punti: avv (avviare), dir (diritto), gett (gettato), 2 maglie nella stessa maglia (aumentare)
Per chi non sa usare i cavi o i ferri a doppie punte, metterò il modello per il metodo "normale" (ovvero, avanti e indietro su due ferri) e dunque bisogna poi saper fare anche il punto rov (rovescio).

buchi = *1 gett, 1 m dir accavallata, 1 dir*, ripetere altre 2 volte, ovvero creare tre buchi

Cos'è una maglia a diritto accavallata?

Passare una maglia a diritto senza lavorarla dal ferro sinistro al ferro destro. Lavorare la maglia seguente a diritto. Usare la punta del ferro sinistro per sollevare la maglia passata sopra la maglia lavorata e fatela cadere dal ferro. Si ottiene una diminuzione con l'inclinazione a sinistra.

Per capire meglio:

<http://www.garnstudio.com/lang/en/video.php?id=208&sort=2&thumbnails=on>

ferro 18: mentre si lavora il ferro rov, si passa ai ferri più grossi.
NOTA BENE: da qui lavorare con ferri numero 4 mm, ma se la chioma da mettere sotto il cappello è folta, allora vi consiglio di passare a numero 4,5 mm ;)

ferro 19: 28 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 20 e tutti ferri pari fino a ferro 46: rov
ferro 21: 30 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 23: 32 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 25: 34 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 27: 36 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 29: 38 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 31: 40 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 33: 38 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 35: 36 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 37: 34 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 39: 32 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 41: 30 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 43: 28 dir, buchi, dir sul resto del ferro
ferro 45: 26 dir, buchi, dir sul resto del ferro