



MODELLO PER MAGLIA

Torbay

Berretto

Design: Knitwits and Yarns | Hobbii Design

MATERIALE

2 (2) 2 gomitoli di Friends Wool colore 10

Ferri circolari 4.5 mm, 50 cm

Segnamaglie

Ferro ausiliario

Ago da lana

COMPOSIZIONE DEL FILATO

 Friends Wool, Hobbii

100% lana

50 g = 100 m

TENSIONE DELLA MAGLIA

21 m x 29 giri = 10 cm x 10 cm

a maglia rasata con i ferri 4.5mm.

HASHTAGS PER I SOCIAL MEDIA

#hobbii design #torbaybeanie #hobbii torbay

#knitwitsandyarnsxhobbii

ACQUISTA IL FILATO QUI

<https://shop.hobbii.it/torbay-berretto>

TAGLIE

S (M) L

MISURE

Per adattarsi alla testa (circonferenza):

S – 47-52cm

M – 52-57cm

L – 57-62cm

Lunghezza finita:

S – 19 cm

M/L – 23 cm

Il filato utilizzato e il metodo di avvio a coda lunga forniscono un berretto elastico con una grande quantità di facilità negativa. Ciò significa che il berretto finito sembrerà piccolo ma si allungherà bene sopra la testa.

INFORMAZIONI DEL MODELLO

Benvenuti al Berretto Torbay. Questo berretto è un modello a trecce adatto ai principianti. Il modello è una ripetizione di 12 giri e richiede solo la realizzazione di trecce su una di questi giri. Il resto del modello è composto da maglie dritto e rovescio. La mia amica mi ha aiutato a dare un nome a questo berretto perché pensava che le ricordasse gli asparagi che crescono nella piccola città di Torbay, situata nella regione del Great Southern dell'Australia occidentale.

Questo berretto è lavorato in tondo e utilizza 2 maglie a treccia per ottenere un motivo unico. La lunghezza di questo berretto può essere regolata in base al numero di ripetizioni del motivo.

DOMANDE

Se hai domande riguardo i modelli, puoi scrivere a servizioclienti@hobbii.it

Ricordati di specificare il nome e numero del modello.

Buon sferruzzamento!

Modello



ABBREVIAZIONI

DIM = diminuzione

DIR = diritto

2 M DIR CH INS = 2 maglie diritte chiuse insieme

ROV = rovescio

2 M ROV CH INS = 2 maglie rovesce chiuse insieme

Rim = rimaste

M = maglia(e)

T4DIE = Trasferire le 2 m successive sul ferro ausiliario e tenerle sul **dietro** del lavoro, lavorare a **dir** le 2 m successive dal ferro sinistro, poi lavorare a **rovescio** le m dal ferro ausiliario.

T4DAV = Trasferire le 2 m successive sul ferro ausiliario e tenerle sul **davanti** del lavoro, lavorare a **rov** le 2 m successive dal ferro sinistro, poi lavorare le m **dir** dal ferro ausiliario.

INFO E CONSIGLI

- Prima di iniziare il tuo berretto, è fondamentale fare un quadrato per la tensione della maglia. La tensione dovrebbe misurare 21 m x 29 giri per un quadrato di 10x10 cm. Se hai PIÙ maglie nel calibro 10x10 cm, aumenta la dimensione del ferro per allentare la tensione. Se hai MENO maglie nella tensione 10x10 cm, riduci la dimensione del ferro per aumentare la tensione.
- Per aggiungere più lunghezza, completare le istruzioni e quindi aggiungere ulteriori ripetizioni del motivo fino alla lunghezza desiderata. Ogni ripetizione aggiuntiva del motivo è di circa 4 cm se la tensione è corretta. La corona del berretto è di circa 5 cm, quindi è necessario tenerne conto nella lunghezza finale.

MODELLO BERRETTO

COSTE

Con i ferri circolari 4.5mm e avviare 90, **100**, 110 m, utilizzando il metodo di avvio coda lunga.

Unire il giro, posizionare il segnamaglie all'inizio del giro e iniziare a lavorare in tondo.

Giro 1: *1 dir, 1 rov* ripetere da * al segnamaglie.

Ripeti un totale di 18 giri per formare l'orlo del berretto. L'altezza suggerita dell'orlo è di 5 cm. Lavorare più o meno giri se si desidera un orlo di altezza diversa.

CORPO

Nota: Ripeti ogni giro tra * e il segnamaglie all'inizio del giro.

Giro 1-7: *2 DIR, 2 ROV, 4 DIR, 2 ROV*

Giro 8: *2 DIR, T4DIE, T4DAV*

Giro 9: *a DIR per tutto il giro*

Giro 10-12: *2DIR, 1 ROV, 6 DIR, 1 ROV*

Ripetere i 12 giri precedenti fino a quando ottieni:
24, **36**, 36 giri in totale dalla fine delle coste.

L'altezza del tuo berretto (con l'orlo aperto) misurerà circa 19 cm per la taglia S e 23 cm per la taglia M e L.

Fai riferimento alla sezione "INFO e CONSIGLI" su come adattare il tuo berretto all'altezza finale desiderata.

CORONA

Nota: Questa sezione richiede diminuzioni e potrebbe essere necessario passare ai ferri a doppia punta se il tuo lavoro è troppo piccolo per i ferri circolari. Ripeti ogni giro tra * e il segnamaglie all'inizio del giro.

Giro 1 (dim): *2 DIR, 2 M ROV CH INS, 5 DIR, 1 ROV* (81, **90**, 99 m rimaste)

Giro 2: *2 DIR, 1 ROV, 5 DIR, 1 ROV*

Giro 3 (dim): *2 DIR, 1 ROV, 4 DIR, 2 M ROV CH INS* (72, **80**, 88 m rim)

Giro 4: *2 DIR, 1 ROV, 4 DIR, 1 ROV*

Giro 5 (dim): *2 M DIR CH INS, 1 ROV, 4 DIR, 1 ROV* (63, **70**, 77 m rim)

Giro 6: *1 DIR, 1 ROV, 4 DIR, 1 ROV*

Giro 7 (dim): *1 DIR, 1 ROV, 2 DIR, 2 M DIR CH INS, 1 ROV* (54, **60**, 66 m rim)

Giro 8: *1 DIR, 1 ROV, 3 DIR, 1 ROV*

Giro 9 (dim): *1 DIR, 1 ROV, 2 M DIR CH INS, 1 DIR, 1 ROV* (45, **50**, 55 m rim)

Giro 10: *1 DIR, 1 ROV, 2 DIR, 1 ROV*

Giro 11 (dim): *1 DIR, 1 ROV, 2 M DIR CH INS, 1 ROV* (36, **40**, 44 m rim)

Giro 12: *1 DIR, 1 ROV*

Giro 13 (dim): *1 DIR, 2 M DIR CH INS, 1 ROV* (20, **30**, 33 m rim)

Giro 14: *2 DIR, 1 ROV*

Giro 15 (dim): *2 M DIR CH INS, 1 ROV* (18, **20**, 22 m rim)

FINITURE

Tagliare il filo, lasciando 10 cm.

Chiudere le maglie rimanenti, affranca e intreccia le estremità.

Buon lavoro!

Brendan

Knitwits & Yarns