



Copertina a stella per bebé

No. 2003-194-8995

Materiale

1 cono 500, Cotton Kings, col 22

Ferri circolari 3,5 mm

Tensione della maglia

24 maglie 10 cm

25 giri 10 cm

Misure

Larghezza: circa. 71 cm

Lunghezza: circa. 71 cm

Acquista il filato qui:

<http://shop.hobbii.it/copertina-a-stella-per-bebe>

Note

La prima parte della coperta viene lavorata in tondo usando la tecnica dell'anello magico. Dopo lavorerai avanti e indietro.

Mentre lavori avanti e indietro aggiungi delle maglie per il bordo, su tutti i giri.

BM = Bordo maglia. Fai scivolare la maglia tenendo il filo davanti al lavoro.



Iniziamo!

Copertina avvolgente

Cappuccio

Lavorare in tondo usando la tecnica dell'anello magico.

Avviare 8 maglie.

Posizionare un segnamaglia all'inizio del giro e di nuovo dopo 4 maglie.

1 giro: a rovescio.

2 giro: *1 dir, gettato, 2 dir, gettato* - Ripetere da * a * ancora una volta = 12 maglie

3 giro: a rovescio.

4 giro: *1 dir, gettato, 4 dir, gettato* - Ripetere da * a * ancora una volta = 16 maglie

5 giro: a rovescio.

6 giro: *1 dir, gettato, 6 dir, gettato* - Ripetere da * a * ancora una volta = 20 maglie

Continuare ad aumentare in questo modo usando i giri diritto/rovescio fino ad avere 160 maglie e il lavoro misura circa 18 cm verso il basso dal bordo di avvio.

Intrecciare le prime 80 maglie del giro.

Copertina

Da qui in poi, lavorare avanti e indietro con il punto legaccio per far combaciare le creste al cappuccio.

Ricordati il bordo maglie.

Ora aumenta in questo modo:

1 giro: 1 BM, 1 dir, gettato, 78 dir = 81 maglie

2 giro: 1 BM, 1 dir, gettato, 79 dir = 82 maglie

3 giro: 1 BM, 1 dir, gettato, 80 dir = 83 maglie

Continuare ad aumentare in questo modo fino a quando il bordo misura 71 cm e 208 maglie sui ferri. Questo è il mezzo del tuo lavoro.

Ora diminuisci continuando il motivo sul bordo:

1 giro: 1 BM, 1 dir, gettato, 3 maglie chiuse insieme attraverso il passante posteriore, a dir il resto del giro.

Ripetere questo giro fino a quando rimangono 7 maglie.

Ora lavora come segue:

1 giro: 1 BM, 1 dir, passa 1 m, 1 dir, passare il punto scivolato, 2 m ch ins a dir, 2 dir

2 giro: 1 BM, 2 m ch ins a dir, 2 dir.

Chiudi il lavoro.