



MODELLO PER UNCINETTO

The Granny Bag

Borsa

Design: Elisabeth Schou | Hobbii Design

MATERIALE

Friends Cotton 8/4, 1 gomitolo di ogni

colore:

122 (A)

50 (B)

105 (C)

56 (D)

21 (E)

05 (F)

30 (G)

86 (H)

Uncinetto 3.0 mm

Segnamaglie

COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Friends Cotton 8/4**, Hobbii

100% Cotone

50 g = 160 m

TENSIONE DELLA MAGLIA

Un quadrato granny con 15 giri misura 25 x 25 cm

ABBREVIAZIONI

Mbss = maglia bassissima

Mb = maglia bassa

Ma = maglia alta

Cat= catenella

TAGLIA

Taglia unica

MISURE

La borsa misura 30 x 30 cm

INFORMAZIONI DEL MODELLO

Benvenuti nel colorato mondo dell'uncinetto! Con questo modello adatto ai principianti, ci imbarcheremo in un'avventura per creare una bellissima borsa utilizzando tre Granny Squares. Segui le istruzioni passo passo per realizzare i quadrati e assemblarli senza sforzo. Unisci i quadretti ad una bellissima borsa, pronta per accompagnarti nelle tue avventure. Quindi lascia che il tuo uncinetto e il tuo filato siano i tuoi compagni in questo incantevole viaggio e che la tua borsa granny sia un brillante riflesso della tua creatività e passione. Buon divertimento!

VIDEO DELLE TECNICHE

[Anello magico](#)

[Cambiare colore](#)

HASHTAGS PER I SOCIAL MEDIA

#hobbii design #hobbii granny bag

#hobbii creators

ACQUISTA IL FILATO QUI

<https://shop.hobbii.it/the-granny-bag-borsa>

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



QUADRATO

Inizia con l'anello magico - Colore (A)

Giro 1: 3 cat, 2 ma nell'anello magico, 2 cat, 3 ma nell'anello magico, 2 cat, ripetere 3 volte (alla fine ci saranno 4 gruppi da 3 ma) 1 cat, unire il giro con una mbss nella terza cat dell'inizio del giro, tirare il filo per chiudere l'anello.

Giro 2: 3 cat, 2 ma, 2 cat, 3 ma nello sp-cat (spazio d'angolo). Nel succ sp-cat (spazio d'angolo) lavora 3 ma, 2 cat, 3 ma, ripetere due volte. Quindi alla fine, dopo 4 sp-cat (spazi d'angolo con 3 ma - 2 cat - 3 ma), unire il giro con una mbss nella terza cat dell'inizio del giro.

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (B)

Giro 3: 3 cat, 2 ma, 2 cat, 3 ma nello sp-cat. Lavora 3 ma nello sp-cat succ, nel succ sp-cat (spazio d'angolo) lavora 3 ma, 2 cat, 3 ma. Ripetere 3 volte. Unire il giro con una mbss nella terza cat dell'inizio del giro.

Giro 4: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (C)

Giro 5: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Giro 6: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (D)

Giro 7: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Giro 8: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (E)

Giro 9: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Giro 10: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (F)

Giro 11: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Giro 12: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (G)

Giro 13: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Giro 14: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

Poi chiudere, tagliare il filo e cambiare colore (H)

Giro 15: Come il giro 3 (1 gruppo di ma viene aggiunto tra ogni angolo con ogni giro)

(Il quadrato sarà ora composto da 15 giri, per un totale di 8 colori)

Il quadrato misura 25 x 25 cm

ORA CREA ALTRI DUE DI QUESTI QUADRATI: te ne servono tre in totale!

ASSEMBLARE I TRE QUADRATI

Con il colore (H):

Inizia con due quadrati.

Posizionateli uno sopra l'altro in modo che i rovesci si tocchino.

Lavorare una mbss attraverso entrambi gli spazi d'angolo contemporaneamente, poi continuare a lavorare i due quadrati insieme a mbss.

Alla fine, due dei lati verranno uniti

Per unire il terzo quadrato, collegatelo ad uno dei quadrati già uniti nello stesso modo appena descritto.

LA TRACOLLA DELLA BORSA

Ora che la borsa è assemblata, avrà il fondo quadrato e la parte superiore a forma di V.

Nella parte superiore a V, lavorare come segue: 3 cat tre maglie d'angolo, 2 ma, 2 mbss nello sp-cat, 3 ma, 1 cat per finire.

Gira il lavoro, 8 mbs, 1 cat

Gira il lavoro, 8 mbs, 1 cat

Continuare in questo modo fino a quando la tracolla sarà lunga circa 40-50 cm.

Rifinitura e fissaggio della tracolla:

1 mbss nella prima maglia, 3 cat, 2 ma, 2 mbss, 3 ma

Ora assicuratevi che la tracolla non sia attorcigliata e fissala alla borsa con 8 mbss

Buon lavoro!

Elisabeth Schou