



MODELLO PER UNCINETTO

Hobbii Granny Square

Basic

Design: Irene Rasch | Hobbii Design

MATERIALI

Rainbow Cotton 8/8

- 1 gomitolo color 02
- 1 gomitolo color 54
- 1 gomitolo color 44
- 1 gomitolo color 66
- 1 gomitolo color 40

Uncinetto da 4 mm
Segnamaglie

COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Rainbow Cotton 8/8**, Hobbii

100% Cotone
50 g = 75 m

ABBREVIAZIONI

ma = maglia alta
mbss = maglia bassissima
cat = catenella

MISURE

12 x 12 cm

INFORMAZIONI SUL MODELLO

Dalla Grande Depressione al movimento Hippie fino alle passerelle all'ultima moda: i Granny Squares sono sempre in voga!

Grazie alla loro versatilità e adattabilità, possono essere usati per realizzare ogni sorta di progetto, dalle coperte tradizionali, ai top estivi, ma anche gonne, borse, cardigan, gilet... Davvero tutto!

Sono un ottimo modo per utilizzare i filati avanzati e sperimentare combinazioni di colori, ma sono anche fantastici da tenere in borsa quando vuoi portarti un piccolo progetto in viaggio. Allora, come te lo immagini il tuo Granny Square? Realizzane subito uno con questo modello!

VIDEO ILLUSTRATIVI

Anello magico: [Link video](#)

HASHTAG PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiigrannysquare
#hobbiigrannysquarebasic

COMPRA QUI I TUOI FILATI

<https://shop.hobbii.it/hobbii-granny-square-basic>

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 un anello magico.

1° giro: 3 cat, 2 ma nell'anello, 2 cat, *3 ma nell'anello, 2 cat*, ripeti per un totale di 3 volte (=4 gruppi di 3 ma), 1 cat, unisci con una mbss nella la 3^a cat, tira il filo.

2° giro: 3 cat, 2 ma, 2 cat, 3 ma nello stesso spazio tra le catenelle (=spazio dell'angolo), *(3 ma, 2 cat, 3 ma) nello spazio tra le catenelle successivo*, ripeti *-* per un totale di 3 volte (=3 angoli), unisci con una mbss nella 3^a cat (=4 angoli)

3° giro: 3 cat, (3 ma, 2 cat, 3 ma) nello spazio tra le catenelle successivo (=spazio dell'angolo), *3 ma nello spazio tra le catenelle successivo, (3 ma, 2 cat, 3 ma) nello spazio dell'angolo*, ripeti *-* per un totale di 3 volte, 2 ma nello spazio tra le catenelle successivo, unisci con una mbss nella 3^a cat.

4° giro: come il giro 3 (si aggiunge 1 gruppo di ma tra ogni angolo per ogni giro)

5° giro: come il giro 3 (si aggiunge 1 gruppo di ma tra ogni angolo per ogni giro)

Il quadrato misura 12 x 12 cm.

TRIANGOLO

Inizia con un anello magico.

Riga 1: 4 cat (conta come ma + 1 cat), 3 ma attorno all'anello, 2 cat, inserisci il segnamaglie nelle 2 cat, 3 ma attorno all'anello, 1 cat, 1 ma attorno all'anello, tira il filo, gira.



Riga 2: 4 cat, 3 ma nel primo spazio tra le catenelle, (3 ma, 2 cat, 3 ma) nello spazio dell'angolo, (3 ma, 1 cat, 1 ma) nell'ultimo spazio tra le catenelle, gira.

Riga 3: 4 cat, 3 ma nel primo spazio tra le catenelle, 3 ma tra ogni gruppo di ma fino al segnamaglie, (3 ma, 2 cat, 3 ma) nello spazio dell'angolo, 3 ma tra ogni gruppo di ma, (3 ma, 1 cat, 1 ma) nell'ultimo spazio tra le catenelle, gira.

Riga 4: ripeti la riga 3.

Riga 5: ripeti la riga 3.

Il triangolo misura 12 x 12 x 17 cm.