

## DIAGRAMMA MELA E PERA DI CADUTA MY LITTLE BAZAAR

Da : Mon petit bazar

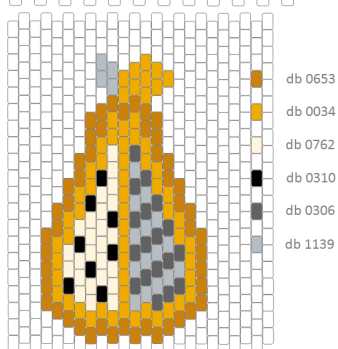
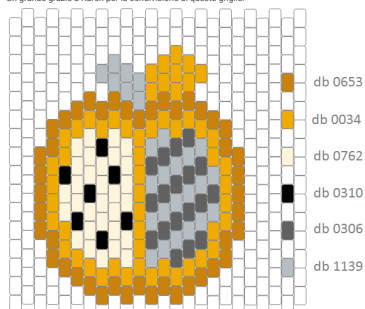


Facile



0 minuti

la caduta del primo freddo è arrivato ... il momento ideale per tessere perline!  
Karen blog [My Little Bazar](#) ci offre due tesse [Miyuki 11/0 Delica](#) i colori dell'autunno: una mela e una pera ... due motivi perfetti per fare pin che andrà con i nostri maglioni preferiti!  
Per i principianti, vai alla nostra scheda tecnica "Come tessere punto mattoni con l'aumento e la riduzione?"  
Un grande grazie a Karen per la condivisione di queste griglie.



FASE 1  
Inizia tessitura con la tecnica brickstitch partire dalla linea centrale del reticolo. Tessere un lato e poi dall'altro.

FASE 2  
Dopo la tessitura perline finiti, è necessario irrigidire la trasmissione del collante sul lato inferiore della tessitura. Lasciate asciugare la colla.

FASE 3  
Incollare il supporto del perno alla tessitura. I suoi perni sono completate e pronte da appendere i vostri migliori maglioni e dire ai tuoi amici: "Sono io che ha fatto".



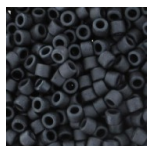
Ci piace vedere quello che a raggiungere attraverso le esercitazioni offerti su Beads & Co. così, non esitate a inviarci le foto delle tue creazioni sul nostro Facebook.

## Che materiale usare per Diagramma mela e pera di caduta My Little Bazaar ?

### MATERIALE



Fermaglio per incollare mm. 18 rodiato x1  
Cod. : ACT-129  
Quantità : 2



Miyuki Delica 11/0 DB0306 - Mat Metallic Slate x8g  
Cod. : DB-0306  
Quantità : 1



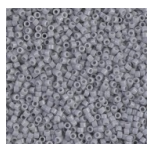
Miyuki Delica 11/0 DB0310 - Mat Black  
Cod. : DB-0310  
Quantità : 1



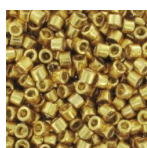
Miyuki Delica 11/0 DB0653 - Dyed Opaque Pumpkin x8g  
Cod. : DB-0653  
Quantità : 1



Miyuki Delica 11/0 DB0762 - Mat Opaque Dark Cream  
Cod. : DB-0762  
Quantità : 1



Miyuki Delica 11/0 DB1139 - Opaque Ghost Gray  
Cod. : DB-1139  
Quantità : 1



Miyuki Delica Duracoat 11/0 DB1832 - Galvanized Gold  
Cod. : DB-1832  
Quantità : 1



Colla per gioielli Hasulith ml. 30  
Cod. : OUTIL-007  
Quantità : 1

*Il risultato*

