

ORECCHINI IN BOLLYWOOD CON SWAROVSKI GOCCE SIAM

Da : Amparo



Facile



0 minuti



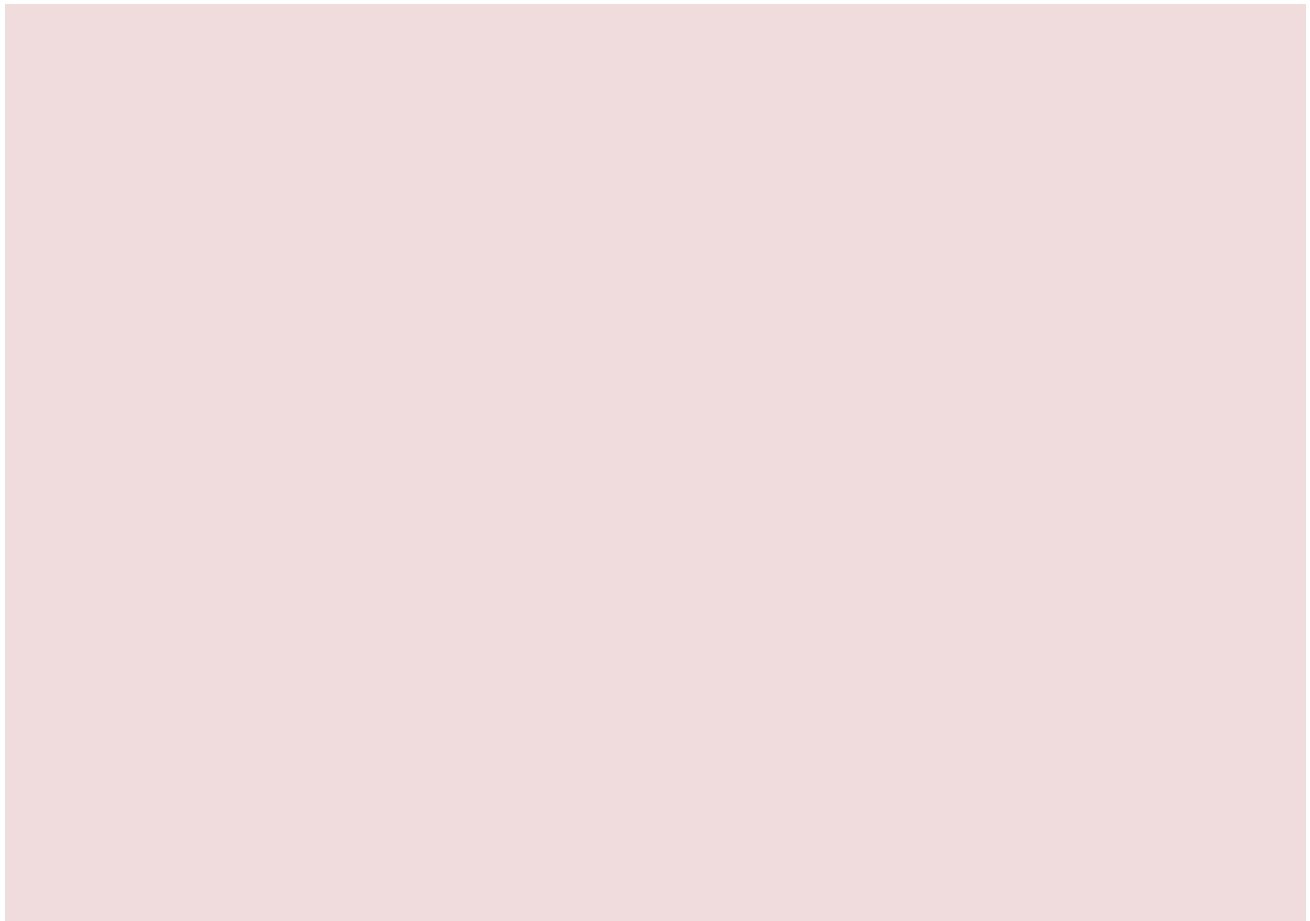
Un fai da te facile per creare orecchini con le gocce Swarovski Siam, chiunque? Ebbene, seguire questi 4 passi per ottenere orecchini elegante.

Grazie a Amparo per questo tutorial.

FASE 1

Inizieremo con la parte superiore, depositando una piccola goccia di colla sulla parte centrale del candeliere e 4 angoli.

Quindi incollare 4 cabochon Swarovski 1088 3 millimetri premendo ciascuno dei perni delicatamente per alcuni secondi in modo che rimangano ben centrati e incollati.



FASE 2

Poi ci si sposterà alla parte centrale.

Tagliate due pezzi di corda di circa 12 mm ciascuna, che collegheranno alla stampa utilizzando un anello. (Si posizionare la catena termina ogni lato, identico alla foto)

Poi, nel centro, si posizionare un anello dove si allegare un ciardolo Swarovski 6428 6 mm.

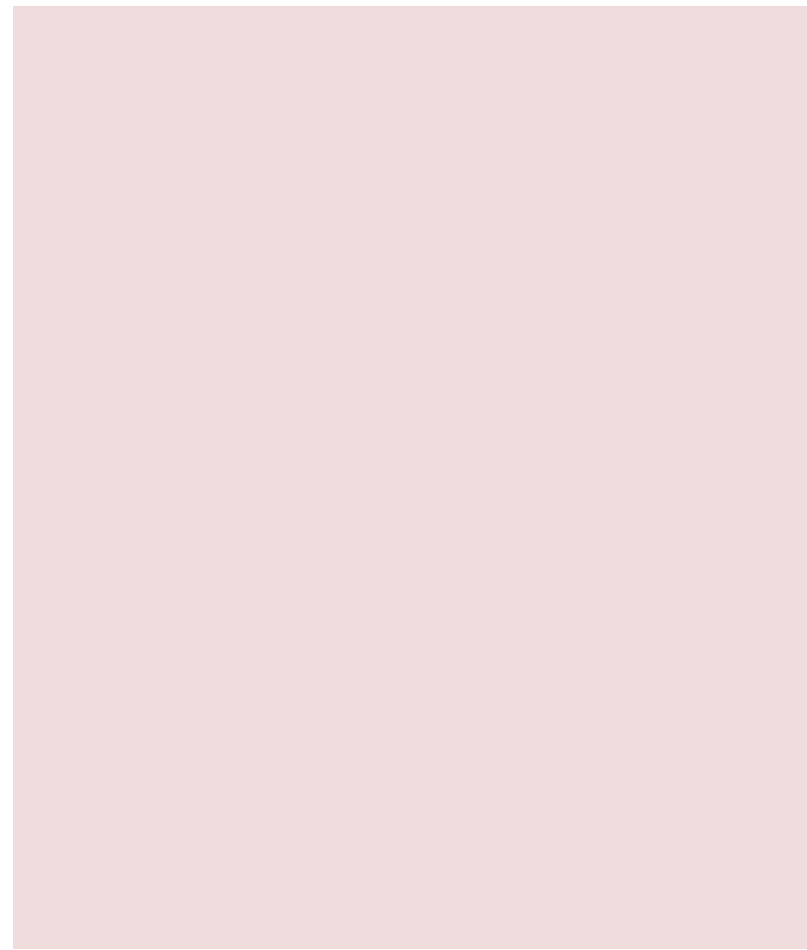


FASE 3

Ora faremo la terza parte del orecchino: la parte inferiore.

Ora aggiungere Swarovski 6010 gocce ad un anello, come mostrato in figura.





FASE 4

Infine, per completare il vostro paio di orecchini, raccogliere ora 3 parti utilizzando anello aperto, identica a quella immagine.







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 Orecchini in Bollywood con Swarovski gocce siam ?

MATERIALE



Orecchini con ganci stampa mm. 22 bronzo x2

Cod. : BO-269

Quantità : 1



Catena mm. 2.3 bronzo xm. 2

Cod. : KCH-204

Quantità : 1



Anellini aperti mm. 4x0.6 bronzo x100

Cod. : OAC-438

Quantità : 1



Cabochon Swarovski 1088 mm. 3 Siam x20

Cod. : SWK-036

Quantità : 1



Gocce Swarovski 6010 Siam mm. 11x5.5 x4

Cod. : SWK-234

Quantità : 3



Stampa quadrata mm . 16 bronzo x4

Cod. : TAM-137

Quantità : 2



Stampa intercalare mm. 27x20 bronzo x1

Cod. : TAM-154

Quantità : 2



Pendente Swarovski 6428 mm. 6 Siam x1

Cod. : WPF-270

Quantità : 2



Il risultato

