

BRACCIALE JULIA ARCOS® E MINOS® DI PUCA®

Da : Puca



Facile



2h

1 perle bruciatte di Porosa (4), 2 perle roselle Taba 15.5 (815), 1 perla rosella Taba 11.2 (811) + 2015.



1875, 1 serie Minerva di Prato (M), 1875, 1 A.



Tappa E:
Stazione 1 RT1, 1 M, 1 RT3 nella A.



Topic 4:
Introduction to the Book



Topic 6:
Module 2 R14, 1 R15, 2 R16.



Page 6:
Continue on 6.



Tappa 7:
Esito 2 risultato:



Figure 8



Type III:



Tappa 10:
Ottiene questo risultato (vedi foto)
Calcolate $1\ 871, 1\ 88 + 1\ 871$.



Metode i Titik uji.



Abstract



© 2000 Blackwell Science Ltd



Since it is difficult to determine the



Tappe 18:
Continuare così



Tappa 16:
 Offerta questo (vedi foto).
 Dovete solo aggiungere la chiusura

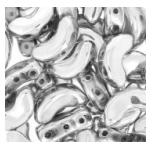


Che materiale usare per Bracciale Julia Arcos® e Minos® di Puca® ?

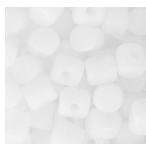
MATERIALE



Aghi per perline John James 32.5 mm - misura 12 x25
Cod. : COU-569
Quantità : 1



Arcos® di Puca® 5x10 mm Labrador x10g
Cod. : CZB-716
Quantità : 1



Minos® di Puca® 2.5x3 mm Opaque White x5g
Cod. : CZB-735
Quantità : 1



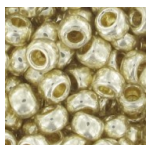
Filo Fireline - 0.10 mm (4LB) Crystal x50 m
Cod. : FCU-960
Quantità : 1



Chiusura moschettone mm. 12 Acciaio inox x1
Cod. : FRM-340
Quantità : 1



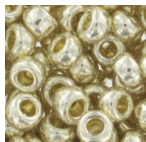
Anellini aperti mm. 5x0.7 Acciaio inox 304 x50
Cod. : OAC-581
Quantità : 1



Rocaille Toho 11/0 TO11RPF558 - PF Galvanized Aluminium x8g
Cod. : TO11R-PF558
Quantità : 1



Rocaille Toho 15/0 TO15RPF558 - PF Galvanized Aluminium
Cod. : TO15R-PF558
Quantità : 1



Rocaille Toho 8/0 TO8RPF558 - PF Galvanized Aluminium
Cod. : TO8R-PF0558
Quantità : 1

Il risultato