

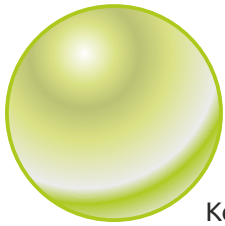


TUTORIAL SuperDuo Ball

czyli krótki kurs oplatania kulki
koralikami SuperDuo

Joanna Tierling-Wiśniewska
www.jena.com.pl

z podziękowaniami dla cr3stina
<http://le-cr3azioni-di-cr3stina.blogspot.it/>



Koralik 15mm



Koralik 4mm



SuperDuo 2,5x5mm



TOHO 11/o

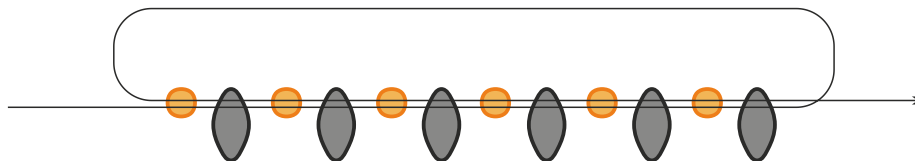


TOHO 15/o



Do wykonania kulki niezbędne są:

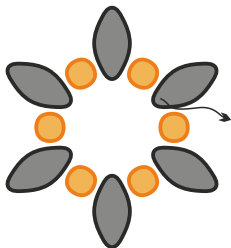
- mata do nawlekania koralików lub filc
- igła
- żyłka 0,2 mono - na potrzeby tutorialu użyłam czarnej nitki (nitka się nie nadaje)
- szpilka lub haczyk 40 mm - 1 szt.
- narzędzia do zawinięcia (przycięcia) szpilki
- koralik 15 mm - kulka (jak najbardziej idealnie okrągła) - 1 szt.
- koraliki SuperDuo - 36 szt.
- koraliki 4 mm - kulki! ciosane lub gładkie - 28 szt.
- Toho 11/o
- Toho 15/o



Zaczynamy!

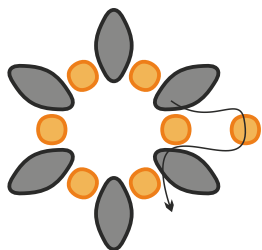
Na około 1 m żyłki nawlekamy na zmianę 6 szt. Toho 11/o i 6 szt. SuperDuo.

Robimy pętlę - wbijamy igłę w pierwszy nawleczony koralik i jeszcze raz przechodzimy przez wszystkie koraliki.



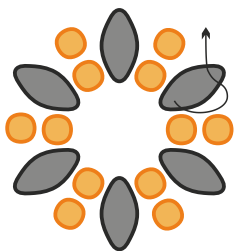
Zaciągamy delikatnie żyłkę i robimy supęt - *uwaga nie ściągamy za mocno będzie potrzeba wbicia się jeszcze raz w wewnętrzne dziurki SuperDuo*

Dla zabezpieczenia przed rozwiązaniem około 0,5 cm wyżej robimy drugi supęt i przeciągamy go przez koraliki w następnych etapach.



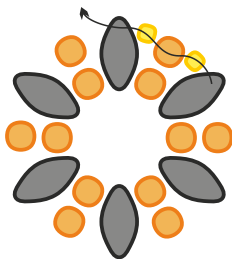
Nawlekamy na igłę 1 szt. Toho 11/o i przechodzimy przez wewnętrzną dziurkę SuperDuo.

Czynność powtarzamy 6 razy.



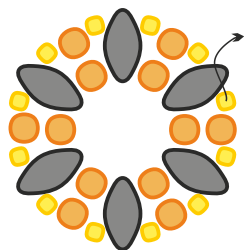
Po zakończeniu drugiego rzędu Toho 11/o przechodzimy przez zewnętrzną dziurkę SuperDuo.

Tu już można zacząć ściągać żyłkę.



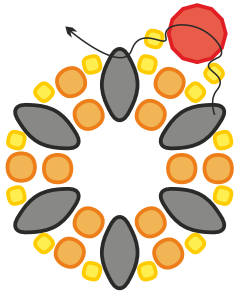
Nabieramy koralik Toho 15/0 i przechodzimy przez Toho 11/0.
Następnie nabieramy kolejny koralik Toho 15/0 i przechodzimy przez SuperDuo.

Czynność powtarzamy 6 raz.
Toho 15/0 musi się znaleźć między każdym Toho 11/0 i SuperDuo



Po zakończeniu powinno to wyglądać jak powyżej.

Wychodzimy żytkę przez koralik SuperDuo.

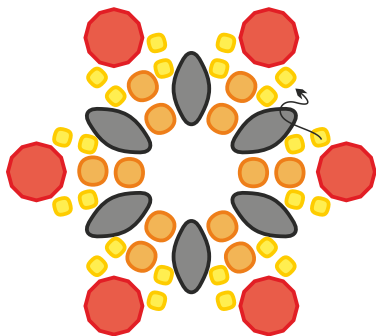


Teraz nabieramy 3 koraliki w kolejności: Toho 15/0 - kulka 4 mm - Toho 15/o.

Przechodzimy przez zewnętrzne dziurki SuperDuo.

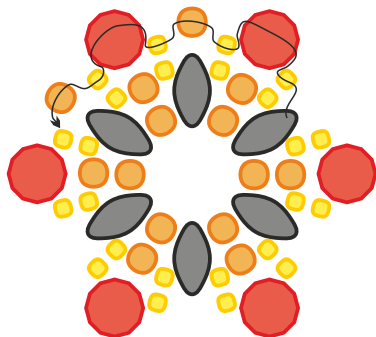
I tak 6 razy.

Sekwencja musi się znaleźć pomiędzy koralikami SuperDuo.



Rząd kończy się na koraliku SuperDuo dlatego należy żyłkę przeciągnąć przez 1 sekwencję Toho 15/o - koralik 4 mm - Toho 15/o tak, aby żyłka wychodziła z koralika 15/o przed SuperDuo.

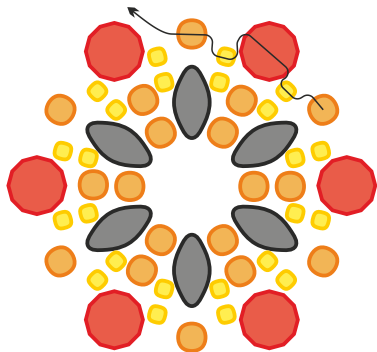
Jak wyżej.



Nabieramy koralik Toho 11/o i wplatamy go pomiędzy sekwencję koralików z poprzedniego rzędu.

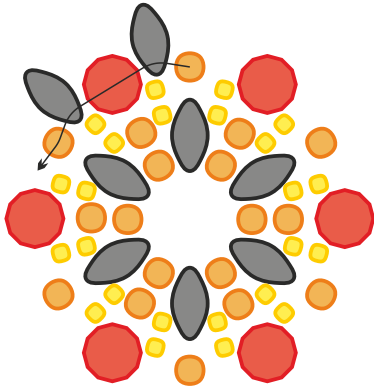
W tym celu trzeba za każdym razem trzeba przejść przez koraliki Toho 15/o - kulka 4 mm - Toho 15/o tak aby Toho 11/o znalazło się pomiędzy Toho 15/o w jednej linii z SuperDuo.

Czynność powtarzamy 6 razy.



Nasza kulka zaczyna się zwijać.

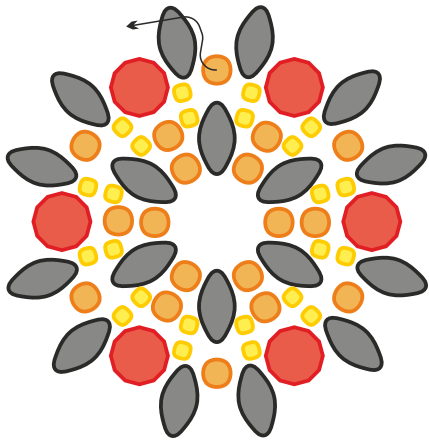
Wychodzimy przez Toho 11/o



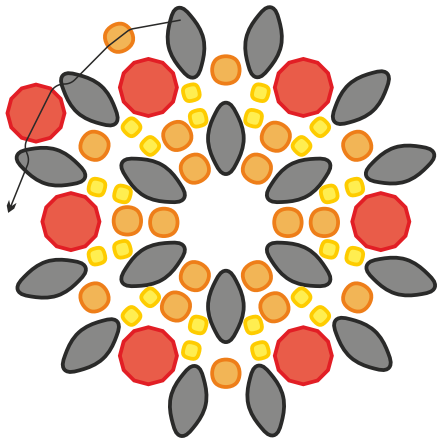
Nawlekamy koralki SuperDuo i przechodzimy przez Toho 11/o.

Nabieramy kolejny koralki SuperDuo i przechodzimy przez kulkę 4 mm.

Czynność powtarzamy 6 razy.

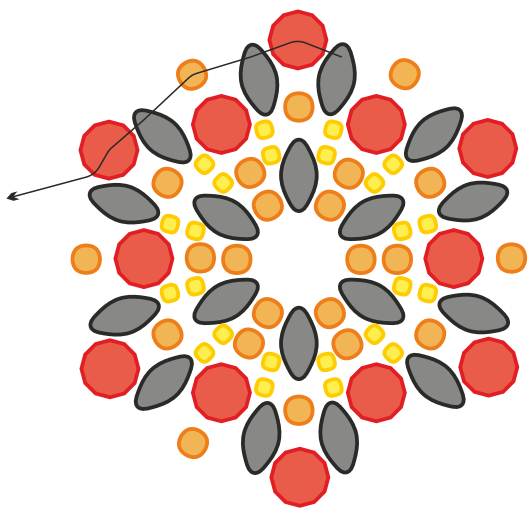


Po zakończeniu rzędu przechodzimy do zewnętrznej dziurki koralika SuperDuo.



Przechodząc przez zewnętrzne dziurki SuperDuo wplątamy na przemian Toho 11/o i kulkę 4 mm.

Tam gdzie w poprzednim rzędzie jest Toho 11/o musi się znaleźć (nad nim) kulka 4 mm a tam gdzie jest kulka 4 mm musi się znaleźć (nad nim) Toho 11/o.



Po zakończeniu rzędu zaciągamy żyłkę przechodząc przez kilka koralików do przodu tak aby kulka się zwinęła.

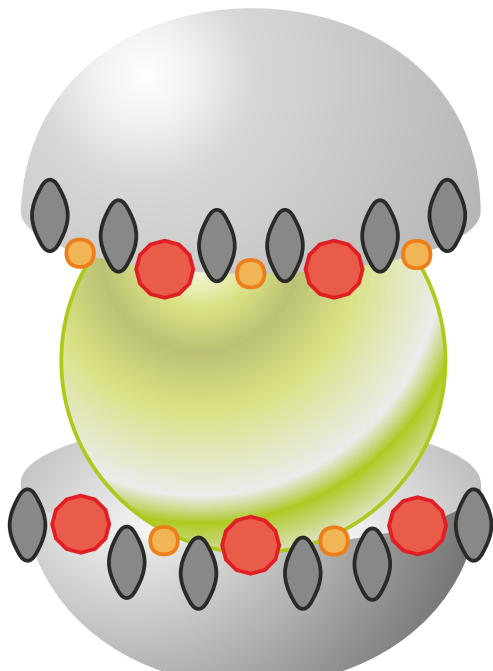
Otrzymaliśmy połowę kulki.

Teraz należy wykonać jeszcze jedną połowę - cofamy się na początek tutoriala.



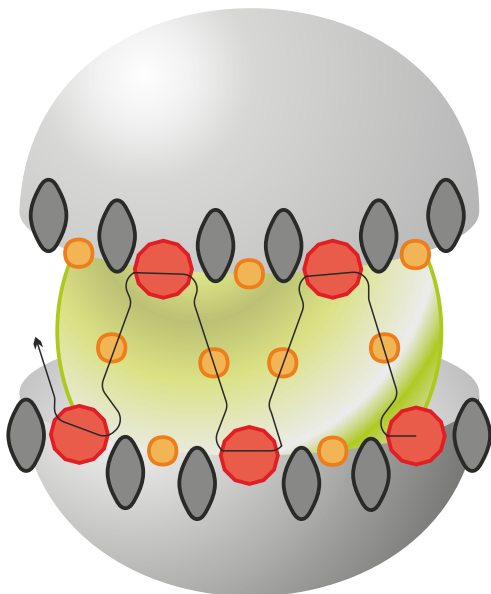
Mając dwie połówki naszej kulki wkładamy do środka kulkę 15 mm.

Proszę się nie wystraszyć, że brzegi połówek nie będą się stykały.



Wygląda to teraz tak ↑

Aby nie "uciekła" nam dziurka w kulce 15 mm warto przełożyć sobie przez całość szpilkę.

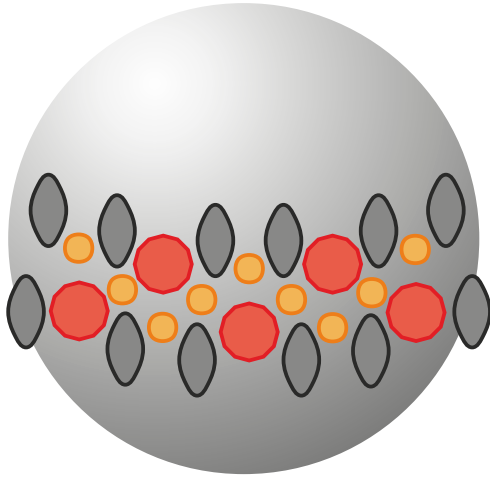


Teraz najważniejsza część - zszywanie połówek.

Łączymy połówki poprzez kulki 4 mm zygzakiem tzn. kulka 4 mm z jednej połówki musi się znaleźć nad koralikiem Toho 11/o drugiej połówki.

Do zszywania używamy żyłki z jednej połówki (*nie obcinamy żyłki z drugiej połówki - będzie potrzebna*).

Zszywając za **każdym razem dokładamy 1 koralik TOHO 11/O** - jak na powyższym schemacie.



A teraz - dla ściągnięcia półkul jak najbliżej siebie:

- żyłkę, którą zszywaliśmy półkule przechodzimy do miejsca gdzie wychodzi żyłka z drugiej półkuli
 - mocno ściągamy (tak żeby nie pękła żyłka :)) i robimy supetek łączący obie żyłki
- dla ściągnięcia połówek jak najciaśniej przechodzimy kilka razy dookoła kulki obiema żyłkami razem po naszym zszyciu

Jak już kulka trzyma się mocno obcinamy żyłki.



Teraz należy uszykować haczyk/szpilekę i 2 szt. koralików 4 mm.

Ukrywamy dziurkę nawlekając na szpilekę koralki 4 mm następnie naszą kulkę i kolejny koralik 4 mm - jak na zdjęciu.



Gotowe!

Tak wygląda nasza kulka :)

ZAPRASZAM NA NASTĘPNE STRONY DO OBEJRZENIA KILKU POMYSŁÓW NA WYKORZYSTANIE KULKI.



ZAWIESZKI





NASZYJNIK



NASZYJNIK

**W razie pytań lub wątpliwości chętnie pomogę,
pisz na:**

kontakt@jena.com.pl

Projekt kulki został pobrany z włoskiego tutoriala przygotowanego przez cr3stina (autorkę projektu).

Jeśli ktoś ma ochotę na film zapraszam na:

<http://www.youtube.com/watch?v=vTWThLZEmn0>

<http://le-cr3azioni-di-cr3stina.blogspot.it/>

schematy przygotował: Paweł Wiśniewski

Kurs przygotowany bez licencji na odsprzedaż lub jakikolwiek inny użytek komercyjny.

Treść i zdjęcia tworzą integralną całość.

Kurs nie może być kopiowany i rozpowszechniany bez zgody Joanny Tierling-Wiśniewskiej, JENA