

13. krok:
Vytvořte devátou vrstvu. Odstříhnete asi 20 cm drátu. Jemně ohněte drát u 5 Rip z 1. kroku. Přiložte ke stopce do mezer mezi Rip z předešlého kroku. Obtočte odstřiženým drátem. Dráty na stopce stočte (obr. č. 13).



14. krok:
Vytvořte desátou vrstvu. Na stopku navlékněte kolečko z 5. kroku (obr. č. 14a + 14b).



15. krok:
Stopku za kolečkem ohněte. Po 2 cm odstříhnete. Konce drátů zpevněte omotáním drátem (obr. č. 15).



16. krok:
Překryjte a omotejte floristickou páskou (obr. č. 16).



Designérka Helena Chmelíková

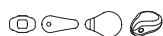
PRECIOSA Ripple™

111 01 351; 12 mm



PRECIOSA Pip™

111 01 346; 5 x 7 mm



PRECIOSA rokajl

331 19 001; 6/0; 9/0

311 19 001; 9/0



*Preciosa Ornela Vám představuje perle a perličky
PRECIOSA Traditional Czech Beads™.*

preciosa-ornela.com



POZORNOST Z MAČKANÝCH PERLÍ PRECIOSA RIPPLE™ A PRECIOSA PIP™

Borová šiška



PRECIOSA

Borová šiška

Při procházce lesem si můžete posbírat šišky popadané ze stromů. Nemáte-li tuto možnost, přinášíme pro vás návod na vytvoření šišek z mačkaných perlí PRECIOSA Ripple™ a PRECIOSA Pip™. Hotové použijte jako pozornost, jako přízdobu k dárkům nebo jako dekoraci k podzimnímu aranžmá. Přejeme vám příjemné tvoření.

Materiál a pomůcky:

varianty zlatohnědá a hnědá

PRECIOSA Ripple™ (Rip)

111 01 351; 12 mm;
00030/98543 zlatohnědá; 32 ks



111 01 351; 12 mm;
02010/25036 hnědá; 32 ks



PRECIOSA Pip™ (P)

111 01 346; 5 x 7 mm;
00030/98543 zlatohnědá; 11 ks



111 01 346; 5 x 7 mm;
02010/25036 hnědá; 11 ks



PRECIOSA rokařl

331 19 001; 9/0;
59142 zlatohnědá; 16 ks (R9)



311 19 001; 9/0;
10140 hnědá; 16 ks (R9)



331 19 001; 6/0;
59142 zlatohnědá; 1 ks (R6)



331 19 001; 6/0;
16140 hnědá; 1 ks (R6)



- drát zlatý 0,30 mm; floristická páska

- tenká jehla; silonový vlasce 0,20 mm;
štipací kleště; ploché kleště



Obtížnost: ●●●●●

Technika: drátování, jednoduché šití

Postup:

1. krok:

Odštípnete asi 20 cm drátu. Navlékněte 1 ks R. Posuňte do středu (obr. č. 1a). Oba konce drátu stočte po celé délce (obr. č. 1b + 1c). Takto učinite celkem 17x.



2. krok:

Odštípnete asi 20 cm drátu. Navlékněte 1 ks R. Posuňte do středu. Oba konce drátu stočte hned za R v délce asi 3 mm (obr. č. 2). Takto učinite celkem 15x.



3. krok:

Vytvořte kolečko na první vrstvu. Navlékněte 3 ks P. Provlékněte ještě jednou. Svažte a konce vlasce vtáhněte do P (obr. č. 3).



4. krok:

Vytvořte kolečko na druhou vrstvu. Navlékněte 3 ks P a mezi ně po 1 ks R9. Provlékněte ještě jednou. Svažte a konce vlasce vtáhněte do P a R9 (obr. č. 4).



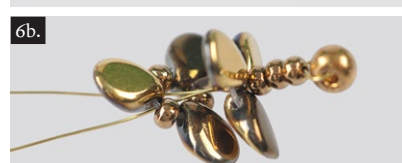
5. krok:

Navlékněte 5 ks P a mezi ně po 2 ks R9. Provlékněte ještě jednou. Svažte a konce vlasce vtáhněte do P a R9 (obr. č. 5).



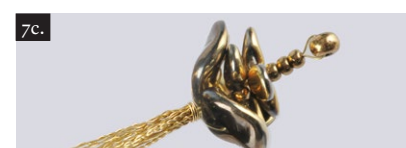
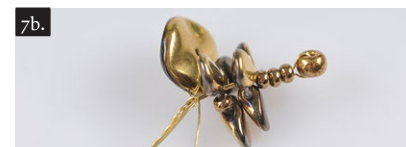
6. krok:

Odštípnete asi 20 cm drátu. Navlékněte 1 ks R6. Posuňte do středu. Ohněte. Na oba konce drátu navlékněte 3 ks R9, kolečka z 3. a 4. kroku. Pomozte si plochými kleštěmi (obr. č. 6a + 6b).



7. krok:

Vytvořte třetí vrstvu. Odstrihněte asi 20 cm nového drátu. Jemně ohněte drát u 3 Rip z 1. kroku (obr. č. 7a). Přiložte k drátům pod kolečka (obr. č. 7b). Obtočte společně dráty s R i dráty pod kolečky odstrůženým drátem (obr. č. 7c).

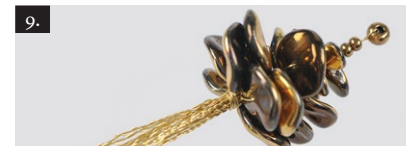


8. krok:

Vytvořte čtvrtou vrstvu. Jemně ohněte drát u 4 Rip z 1. kroku. Přiložte k drátu pod kolečka. Obtočte drátem ze 7. kroku (obr. č. 9).

9. krok:

Vytvořte pátou vrstvu. Jemně ohněte drát u 5 Rip z 1. kroku. Přiložte k drátu pod kolečka. Obtočte drátem ze 7. kroku (obr. č. 9).



10. krok:

Vytvořte šestou vrstvu. Tvoří ji 5 Rip z 2. kroku. Tyto Rip umístěte do mezer mezi Rip z předešlého kroku. Každé Rip namotávejte zvlášť. Přiložte ke stopce a každý konec drátu točte jiným směrem (obr. č. 12).

11. krok:

Vytvořte sedmou vrstvu. Tvoří ji 5 Rip z 2. kroku. Tyto Rip umístěte do mezer mezi Rip z předešlého kroku. Každé Rip namotávejte zvlášť. Přiložte ke stopce a každý konec drátu točte jiným směrem (obr. č. 12).

12. krok:

Vytvořte osmou vrstvu. Tvoří ji 5 Rip z 2. kroku. Tyto Rip umístěte do mezer mezi Rip z předešlého kroku. Každé Rip namotávejte zvlášť. Přiložte ke stopce a každý konec drátu točte jiným směrem (obr. č. 12).

