



6. krok:
Vytvořte další kosočtverce.
Skládejte je do řady za sebou, dokud
nevytvoří řadu dlouhou 65 – 70 cm.
U 9/0 14 – 15 kosočtverců a 8/0 12 – 13
kosočtverců.



7. krok:
Okrajová oka kosočtverců propojte 4mm
kroužky. Plochými kleštěmi otevřete
kroužek. Navlékněte oka prvního
a druhého kosočtverce. Druhými plochými
kleštěmi dovřete kroužek. Při spojování
dalších kosočtverců nejdříve na kroužek
navlékněte oka nového kosočtverce a poté
oka kosočtverce ze spojované řady.



8. krok:
Očka krajních kosočtverců provlékněte
8mm kroužkem a přidejte smyčku
silikonové gumičky.



ŘETÍZEK A ZAVĚŠENÍ NA BRÝLE

K brýlím

Designérka Helena Chmelíková

PRECIOSA rokajl

331 19 001; 9/0
311 19 001; 8/0



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

Preciosa-Ornela.com

PRECIOSA

K brýlím

*Už nikdy nebudete hledat brýle a ještě si osvěžíte svůj outfit!
Vyberte si z barev designu v trendech pro jaro/léto 2025.
V PRECIOSA perličkách si z řady rokajl vyhledejte velikost 8/0
nebo 9/0 a pusťte se s chutí do práce!*

Materiál a pomůcky:

PRECIOSA rokajl (R)

331 19 001; 9/0;
47102 slonová;
728 – 780 ks (5g sáček)



nebo

311 19 001; 8/0;
63020 světle modrá;
624 – 672 ks (5g sáček)



- ketlovací jehly 22 – 24 mm dle velikosti R (24 – 30 ks); ketlovací jehly 30 – 32 mm dle velikosti R (48 – 60 ks); kroužky 4 mm (11 – 14 ks); kroužky 8 mm (2 ks); koncové silikonové gumičky na brýle 2 ks



- ketlovací kleště nebo kleště se špičatými kulatými hroty + štípací kleště; dvoje ploché kleště; pravítko



Obtížnost: ●●●●●

Technika: ketlování

Postup:

1. krok:
Naketlujte vzpěry.
U 9/0 28 až 30 ks, u 8/0 24 až 26 ks.
Na kratší ketlovací jehlu navlékněte 6 ks R. Očka na obou stranách ketlovací jehly jsou natočena stejně. Po navlečení R by mělo přečnívat asi 8 mm drátku. Pokud bude drátek delší, tak ho odštípnete na potřebnou délku. Konec drátku uchopíte mezi kulaté hroty kleští. Pohybem zápěstí jej obtočte kolem hrotu. Před dovršením očka drátek jemně ohněte o okraj dírkky R tak, aby bylo středově umístěno nad dírkou. Dovřete.



2. krok:
Vytvořte kosočtverec.
Nejdříve jeden bok, poté druhý.
Na delší ketlovací jehlu navlékněte 10 ks R a očko vzpěry. Uketlujte očko. Toto očko je pootočeno vůči počátečnímu o 90°, je tedy na něj kolmé. R jsou po vytvoření očka volné, jemně pohyblivé tak, aby se dala ketlovací jehla naklonit.

Před dovršením očka navlékněte očko nové delší ketlovací jehly.



3. krok:
Na ketlovací jehlu navlékněte očko druhé vzpěry a 10 ks R. Uketlujte očko. Opět je pootočené vůči počátečnímu o 90°. R jsou také pohyblivé.



4. krok:
Na delší ketlovací jehlu navlékněte 10 ks R a druhé očko první vzpěry.
Uketlujte opět druhé pootočené očko s volnými R na ketlovací jehle.
Před dovršením očka opět navlékněte očko nové ketlovací jehly.



5. krok:
Na ketlovací jehlu navlékněte druhé očko druhé vzpěry a 10 ks R. Uketlujte opět pootočené očko s volnými R na ketlovací jehle. Máte první kosočtverec.

