

# Palet 30 mm avec Toupies

Vinjulève Octobre 2010

Çabochons en bois 30mm

Rocailles 15/0

Déliçats 11/0

Toupies 3mm

RECTO



Je précise quand je note 2R15 c'est 2 Rocailles 15 en même temps

- 1R15 x 5
- 1R15 x 5
- 2R15 x 5

- Sortir entre les 2R15, enfiler 1R15, passer dans les 3R15, enfiler 1R15 x 5
- Sortir de la R15 sur la pointe, enfiler 1R15,1T3,1R15, passer dans la R15 x5
- Passer dans la R15, T3, R15, ressortir de la R15 après la T3, enfiler 1R15 x5
- Sortir de la T3, enfiler 1R15, passer dans la R15, enfiler 1R15, passer dans la T3 x 5
- 1 rang 2R15
- sortir entre les 2R15, enfiler 1R15, 1R15, 1db (au dessus de la T3), 1R15 x5
- 1 rang de db
- 1db, 2R15, 1db, 1db x 5
- 1db, 1R15( entre les 2R15), 1db, 1db, 1db x 5
- 1 rang de db
- 2R15, 1db, 1db, 1db, 1db x 5
- 1R15 ( entre les 2R15), 1db, 1db, 1db, 1db, 1db x 5
- 1 rang de db
- 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, 2R15 x 5
- 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, 1R15 ( entre les 2R15), 1db x 5
- 1db, passer dans les 3db, 1db, passer dans les 3db, 1db,1db x 5
- Sortir de la db sur la pointe, enfiler 1R15 1T3 1R15, passer dans la db, enfiler 1R15 1T3 1R15, passer dans la db, enfiler 1db, passer dans la db, enfiler 1R15 1T3 1R15 x 5
- Passer dans la 1R15 1T3 1R15, enfiler 1db, passer dans la 1R15 1T3 1R15, enfiler 1db, passer dans la db, enfiler 1db, passer dans la 1R15 1T3 1R15 x 5
- Enfiler 3db ( au dessus de la T3), passer dans la db, enfiler 1db, passer dans la db, enfiler 3db, passer dans la db, enfiler 3db, passer dans la db x 5
- Passer dans les 3db, enfiler 1db, 1db, passer dans les 3db, enfiler 1db, passer dans les 3db, enfiler 1db x 5
- 1 rang de Db en peyotant c'est a dire en prenant la db au milieu des 3db

## VERSO



- 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, 1R15 x 5
- 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, 1R15, 1R15 x 5
- 1db, 1db, 1db, 1db, 1db, passer dans les 2R15, 1Db x 5
- 1db, 1R15, 1db, 1db, 1db, 1db, 1db x 5
- 1R15, 1R15, 1db, 1R15, 1R15, 1db x 5
- Passer dans les 2R15, 1db, 1db, 1R15 entre les 2R15, 1db, 1db x 5
- 1db, 1R15, 1R15, 1db, 1db x 5
- 1db, passer dans les 2R15, 1db, 1db, 1db x 5
- 1db, 1db, 1R15, 1db x 5
- 2 rangs de R15
- 1R15, passer dans 2R15, 1R15, 1R15 x 5
- 1 rang de R15
- 1R15 passer dans 2 R15, 1R15, 1R15
- 1 rang de R15
- 1R15 ,passer dans 2 R15
- et on bouche le trou comme on peu lol