

Application n° 506: Bague magnétique

Auteur: Norbert Horváth, Zalaegerszeg, Hongrie

Une bague extrêmement transformable et discrète à la fois

Je travaille dans un petit atelier d'orfèvrerie et il y a peu de temps que j'ai découvert vos produits. Ils m'inspirent beaucoup et je voudrais bien vous montrer les bijoux innovants que j'ai réalisés grâce à vos aimants.

Cette bague est composée à 92,5 % d'argent pur et de vos articles suivants:

- S-10-02-N (www.supermagnete.fr/S-10-02-N)
- K-05-C (www.supermagnete.fr/K-05-C)
- K-03-C (www.supermagnete.fr/K-03-C)
- UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01)



D'abord, j'ai fabriqué une monture pour le disque magnétique S-10-02-N sur laquelle j'ai fixé la bague. Ensuite, j'ai soigneusement poli la bague pour la faire briller.



Puis, j'ai collé le disque magnétique avec de la colle UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01) dans la monture.



Afin de diminuer les risques d'une allergie au nickel, qui pourrait se déclarer en cas de contact prolongé avec un aimant (voir informations importantes (www.supermagnete.fr/safety?highlight=allergy#allergy)), j'ai couvert l'aimant d'une couche supplémentaire d'argent.



Une fois la colle séchée, j'ai posé 2 sortes de boules magnétiques sur la face supérieure de la bague.



La disposition des boules change constamment ce qui rend la bague très dynamique et amusante (voir photos ci-après).



Articles utilisés

S-10-02-N: Disque magnétique Ø 10 mm, hauteur 2 mm (www.supermagnete.fr/S-10-02-N)

K-05-C: Bille magnétique Ø 5 mm (www.supermagnete.fr/K-05-C)

K-03-C: Bille magnétique Ø 3 mm (www.supermagnete.fr/K-03-C)

WS-ADH-01: UHU MAX REPAIR (www.supermagnete.fr/WS-ADH-01)

En ligne depuis: 10.08.2011

Tout le contenu de cette page est protégé par le droit d'auteur. Sans autorisation expresse, le contenu ne peut être copié ou utilisé sous quelque forme que ce soit.