

Mode d'emploi



**AVANT TOUTE CHOSE FERMER L'EAU DE L'INSTALLATION
SUR LAQUELLE VOUS ALLEZ TRAVAILLER.**



1 – Outils préconisés : Clef de 10, Clef de 13 et une mèche de 12 mm.



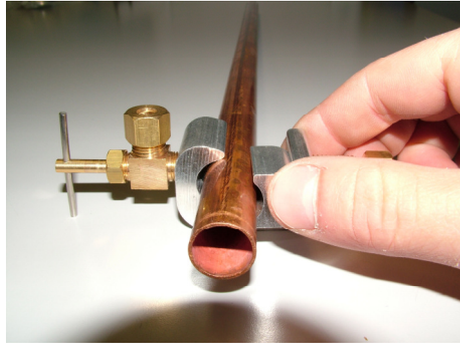
2 – Dévisser les deux cotés du robinet auto perceur.



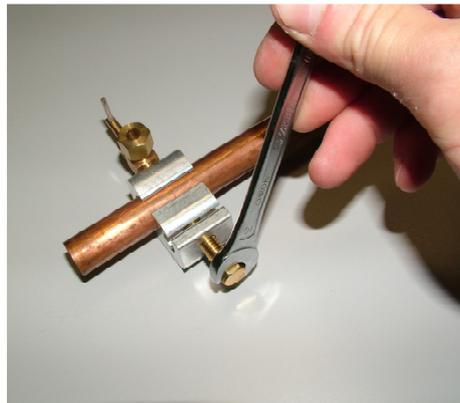
3 – Placer le robinet sur le tube en cuivre.



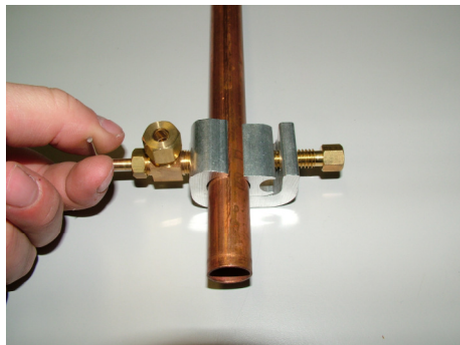
4 – Glisser la calle en aluminium.



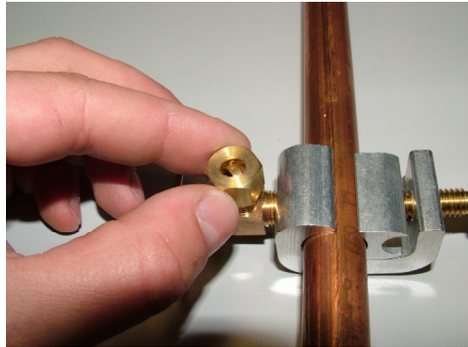
5 – Serrer à l'aide de la clef de 10.



6 – Visser le robinet à fond.



7 – Dévisser l'écrou de sortie du robinet.

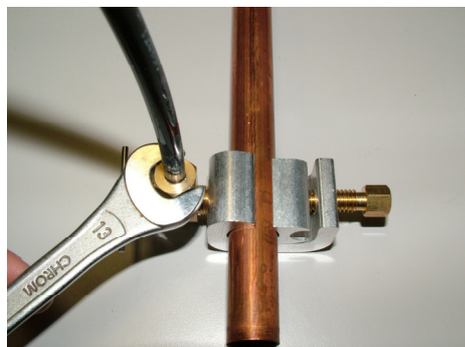


8 – Préparer le tube :

- Passer l'écrou sur le tube.
- Passer le raccord olive.
- Insérer la fourrure dans le tube.



9 – Visser le tube et l'écrou en sortie du robinet avec la clef de 10.



10 – Insérer le tube en entrée et en sortie de la cartouche.

- Attention à respecter le sens de passage de l'eau sur la cartouche : indiquer par une flèche et le mot « FLOW »,

- Vous pouvez vous servir des colliers plastiques pour fixer votre cartouche.

PENSEZ A CHANGER LA CARTOUCHE TOUS LES SIX MOIS.



11 – Dévisser l'écrou de sortie du robinet.



12 – Préparer le tube :

- Passer l'écrou sur le tube,
- Passer le raccord olive,
- Insérer la fourrure dans le tube.



13 – Monter le robinet sur votre plan de travail.
- Perçage à l'aide de la mèche de 12 mm

14 – Monter le tuyau sur votre robinet.



15 – Remettre le circuit en eau.

16 – Vérifier qu'il n'y a pas de fuite.

17 – Ouvrir le robinet de comptoir.

18 – Ouvrir le robinet auto perceur.

- Laisser l'eau s'évacuer le temps de rincer la cartouche (poussières de charbon accumulées lors du transport).

19 – Profiter d'une eau purifiée.