

Robinet auto perceur destiné au tuyau en cuivre de diamètre 3/8" à 1/2"

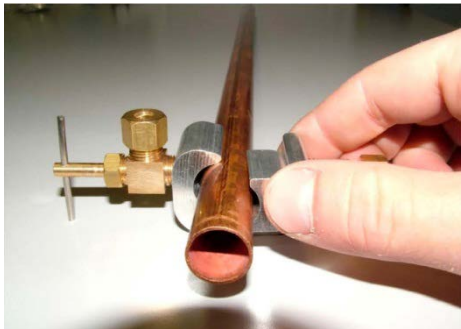
1. Dévisser les 2 côtés du robinet auto perceur.



2. Placer le robinet sur le tube en cuivre



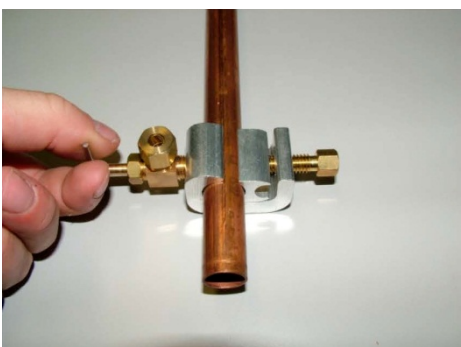
3. Glisser la calle en aluminium.



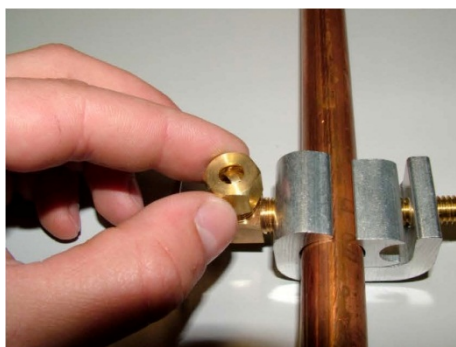
4. Serrer à l'aide de la clef de 10.



5. Visser le robinet à fond.



6. Dévisser l'écrou de sortie du robinet.



7. Préparer le tube en 1/4" :

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



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

