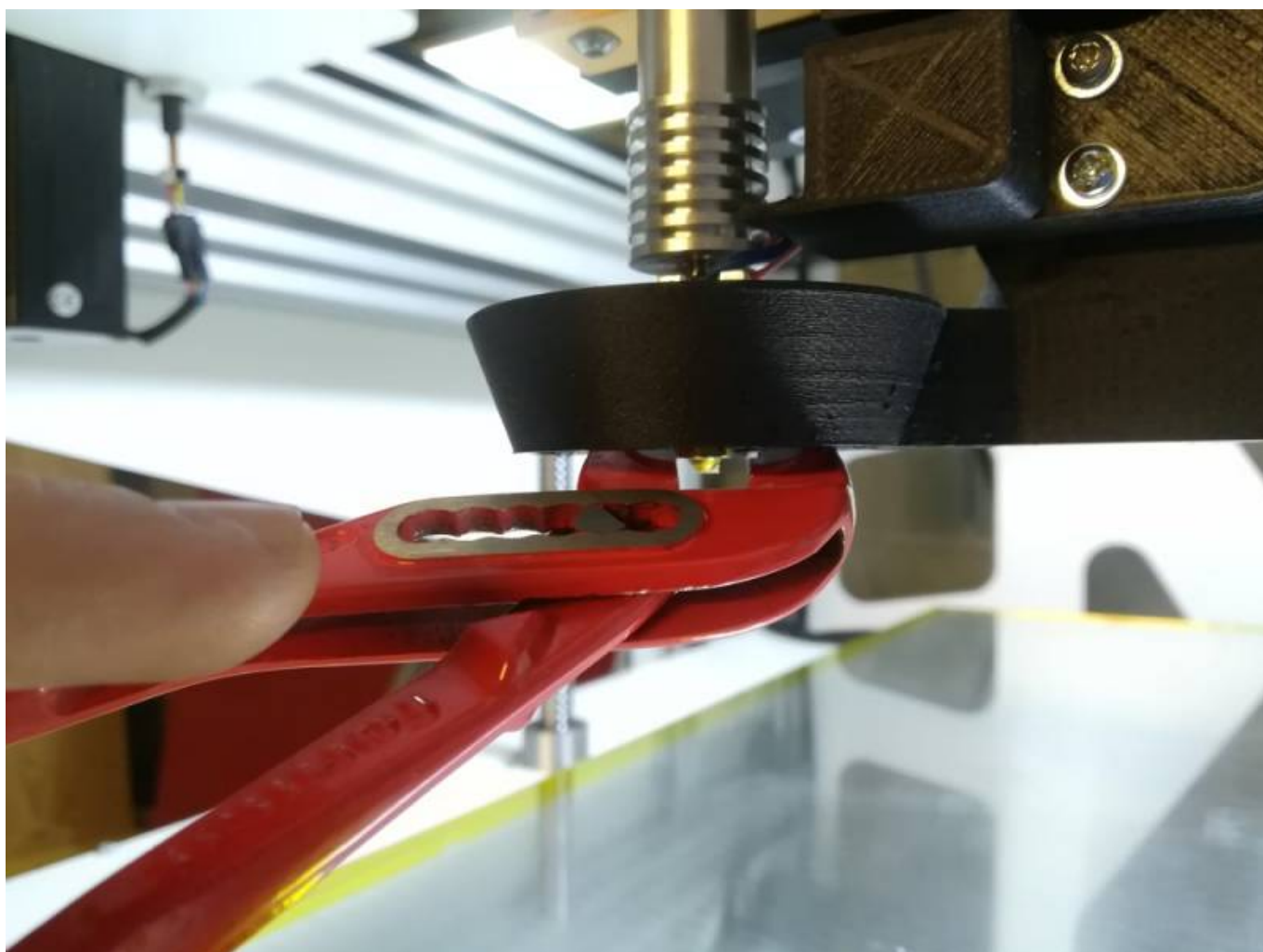


Changer la buse

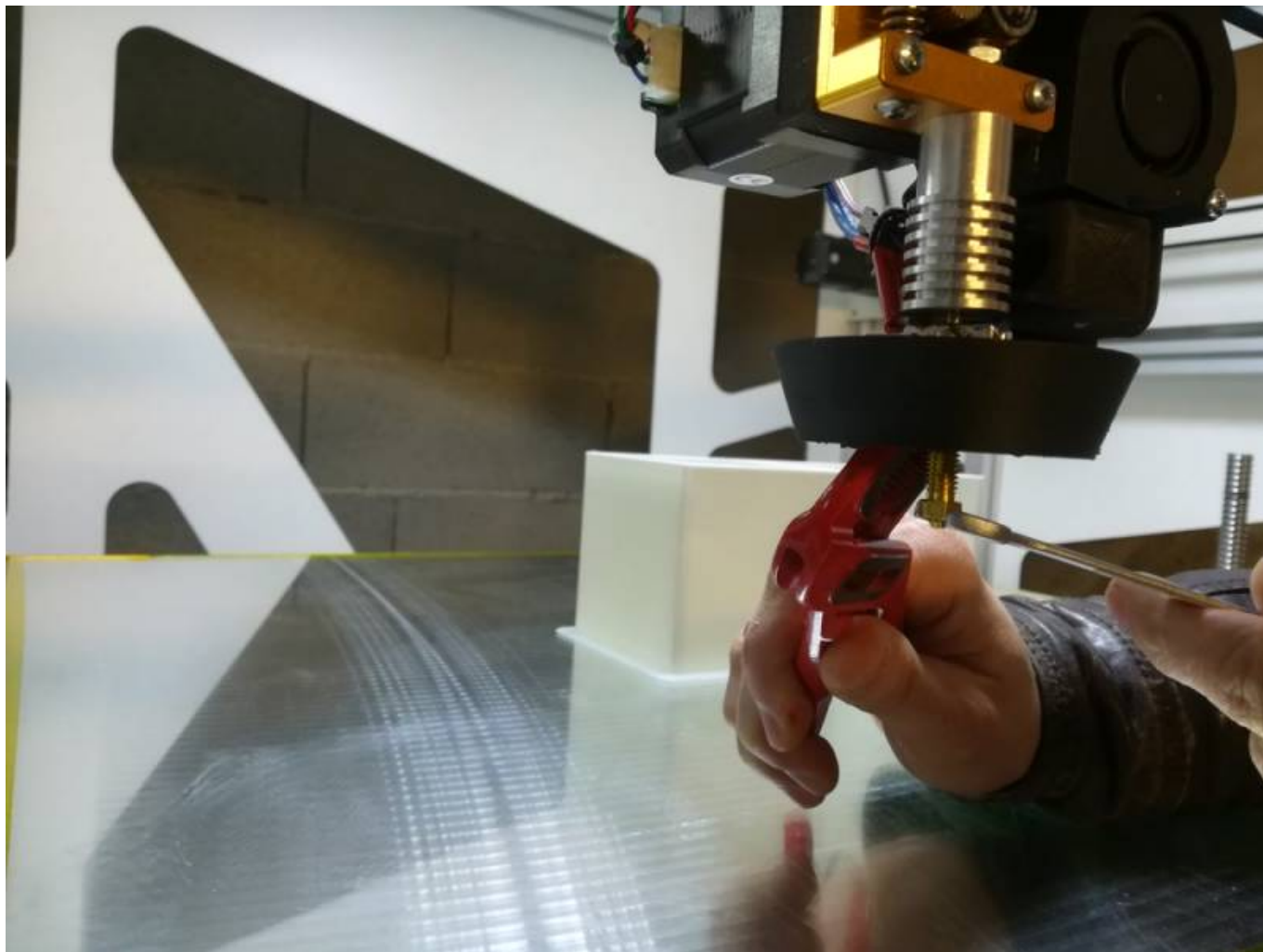
Démontage

Pour changer la buse sur la tête, il faut au préalable chauffer la buse à au moins 200°C pour pouvoir la dévisser sans abîmer le matériel.

Ensuite, serrer avec une pince multiprise le bloc chauffant en aluminium (attention à ne pas le bouger, le tourner ou le tordre) :



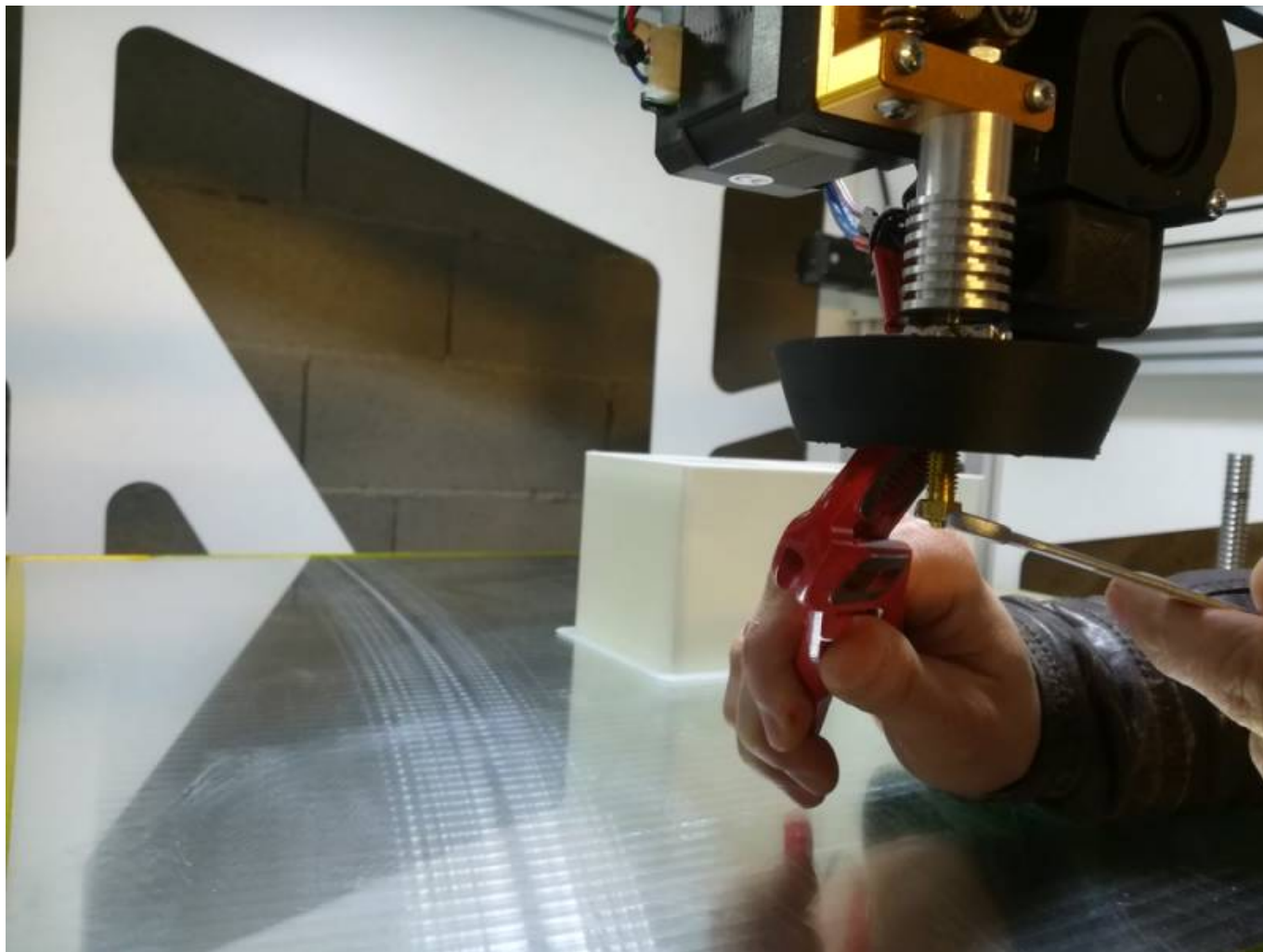
Et utiliser une clé plate ou douille adéquate pour dévisser la buse (clé de 7mm pour les buses E3D, clé de 8mm pour les buses Tobeca) :



Remontage

Pour remettre une buse, il faut là aussi toujours travailler quand la tête est en chauffe.

Maintenir le bloc chauffant et visser la buse :



Une fois que la buse est montée (ne pas la serrer à fond encore), il doit rester toujours un léger espace entre le plat de la buse et le bloc chauffant, ce qui indique que la buse est bien en contact du heatbreaker :



L'espace est généralement d'environ 0.5mm.

Laisser la buse prendre la température du bloc pendant encore environ 2 minutes et ensuite serrer assez fermement celle ci dans le bloc. Cette étape permet de bien s'assurer que la buse et le bloc sont dilatés ensemble thermiquement et donc le serrage final permet d'assurer une bonne étanchéité au niveau des filets.

From:

<http://tobeca.fr/wiki/> - **Wiki Tobeca**

Permanent link:

http://tobeca.fr/wiki/doku.php?id=produit:tm077yuyo:changer_buse

Last update: **2019/02/06 13:43**

