

## Outils pour ouvrir la console Snes

by Thierry B. et André C.

*De Thierry:* Bonjour André. Pour ouvrir les Snes, i.e. enlever les vis d'origine, j'utilise une pince à circlips donc les extrémités ont été amplement meulées, en forme de triangle, pour s'adapter aux vis (voir photo ci-dessous). L'ensemble perd en rigidité (les branches fléchissent lors du dévissage), mais avec un tout petit peu de patience on arrive à enlever toutes les vis sans endommager la Snes, ni les vis. C'est très efficace aussi pour ouvrir les cartouches



*De André :* J'ai voulu ouvrir ma Snes pour voir s'il y avait des diodes en D2 et D3. La pince à becs fins que j'ai utilisée jusqu'à présent pour ouvrir les cartouches ne faisait pas l'affaire, car les vis de l'unité centrale Snes sont au fond d'un puits et hors de portée de mes pinces (pas assez longues). Je me suis inspiré de la photo de tes pinces mais n'ayant aucune pince de ce type, j'ai limé un tournevis pour que l'extrémité présente deux pics à la bonne largeur. Bingo ça marche au poil !



Pour refermer la console, il est possible de remplacer les vis d'origine par des vis cruciformes de taille voisine: Le diamètre externe du filet des vis est de 3 mm, la longueur des vis Snes de 12 mm, celle des vis cruciformes utilisées, 15 mm) (voir photos ci-dessus).

