


Pose dépose des bracelets

Pour agrandir les images, cliquez dessus



Le but des ces opérations est d'enlever ces barrettes  en les accrochant afin de pousser les ressorts vers l'intérieur afin de libérer le bracelet. Avec l'outil adéquat, cela ne pose pas de difficultés particulières (Plusieurs types d'outils bracelets existent, la première photo montre les fourches des plus courants. A noter que le Seiko comme le Bergeon sont également disponibles en fourche fine, voir les bracelets acier ci-dessous). On peut tirer le bracelet vers l'intérieur pour voir à quel type de barrettes ressort on a affaire et faciliter la mise en place de la fourche (vous pouvez maintenir le bracelet en continu pour glisser la fourche, à condition de ne pas faire de photos en même temps ;-).



Après avoir repoussé un ressort, le bracelet s'enlève sans difficultés. Pour la repose, les opérations s'effectuent dans l'ordre inverse en insérant la barrette d'un côté puis en la repoussant de l'autre côté jusqu'à la mise en place dans le trou. La difficulté consiste à éviter d'en frotter l'extrémité le long de la corne pour éviter les rayures. Attention, à ne jamais orienter une barrette repoussée vers votre visage, si vous dérapez, elle peut partir comme une flèche !



On peut aussi utiliser les outils bracelets pour poser et déposer les barrettes ressort des boucles ardillon ou [déployante](#) (voir la page) ou les bracelets acier pour lesquels il faut enlever un côté du bracelet de la boucle pour pouvoir travailler confortablement. La principale difficulté avec les bracelets acier, c'est leur manque de souplesse ! Ici, impossible de tirer le bracelet, il faut donc glisser la fourche le plus précisément possible. La fourche utilisée sera donc de préférence une fourche fine (outil à visser sur le Bergeon ou l'outil bracelet noir ; pointeau / fourche fine réversibles sur le Seiko).



Les opérations suivantes sont identiques à celles du bracelet cuir. Après avoir enlevé un côté, on peut retirer le bracelet puis le changer ou le reposer en suivant le même schéma. La manipulation d'un bracelet acier est un peu moins facile, il faut bien l'ajuster face aux entrecornes et en fonction du bracelet cela peut être plus ou moins délicat.



Enfin, ce type d'outil peut être utilisé pour régler les bracelets acier avec agrafes à la différence des goupilles dont la manipulation est consultable dans une autre notice. L'outil bracelet doit être utilisé côté pointe pour pousser l'agrafe dans le sens indiqué par les flèches. Attention, cette opération est plutôt délicate à faire avec une pointe. Vous risquez de casser votre pointe au mieux, de vous blesser au pire. Partiellement sortie, on peut retirer l'agrafe et déposer le maillon. On peut aussi utiliser une pince spéciale. Faire les opérations inverses pour la repose (le sens de la goupille doit être respecté).

www.atlantime.com