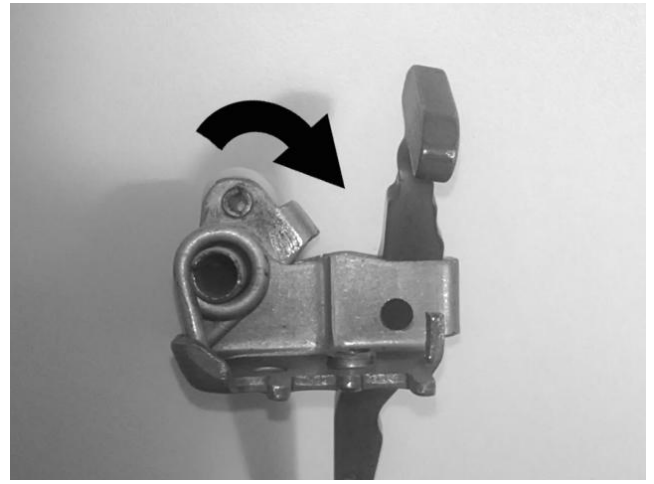
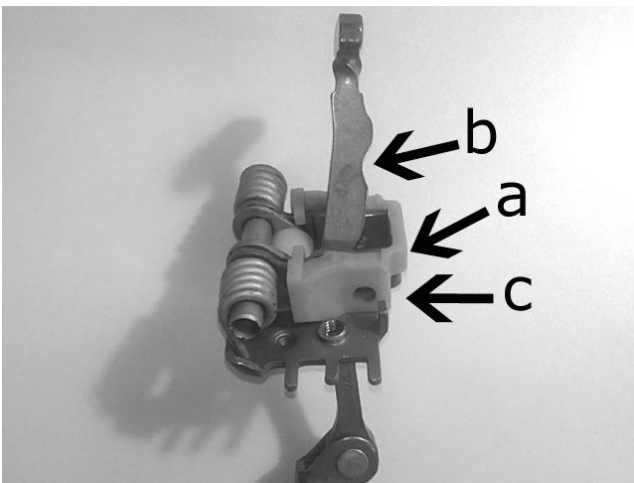


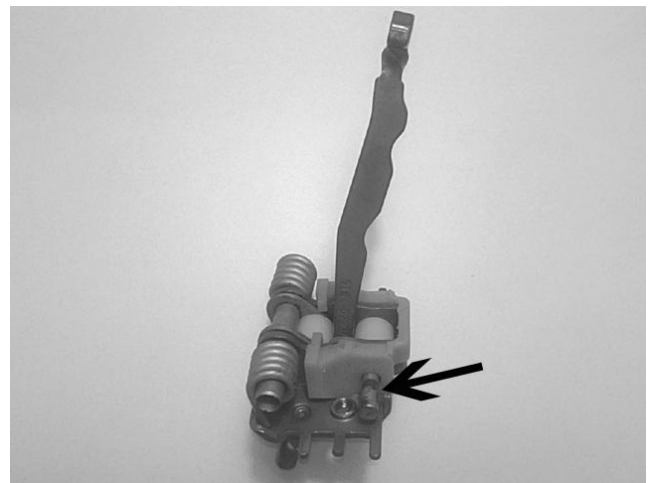
Etape 7 : Placer le nouveau galet dans le support mobile puis enfoncer la goupille-ressort à l'aide d'une tige d'acier ou tout autre outil avec le marteau.



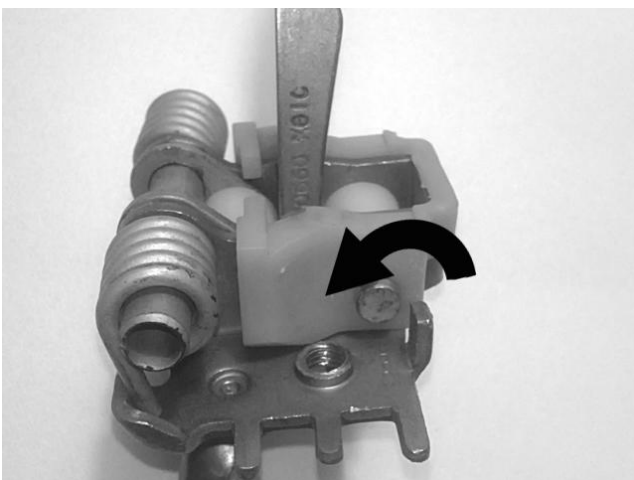
Etape 8 : Replacer le bras dans l'ouverture (dans le bon sens, la partie articulée vers le bas) puis faire pivoter le support mobile vers l'intérieur afin de le remettre dans sa position d'origine.



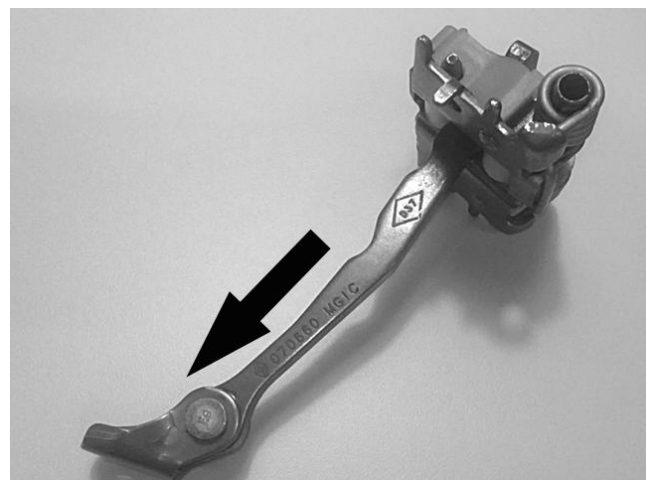
Etape 9 : Replacer l'amortisseur en matière plastique (a). Les creux (b) présents sur le bras doivent se trouver du côté du galet fixe (c).



Etape 10 : Positionner le galet fixe et maintenir le bras en position haute (la partie fine doit se trouver entre les deux galets) puis replacer l'axe.



Etape 11 : Une fois l'axe en place, il convient de déplacer la patte en acier afin de le bloquer (à l'aide d'une pince).



Etape 12 : Tirer fortement le bras vers le bas afin de le remettre dans sa position de montage (les galets se bloquent dans les creux du bras afin de marquer les différentes positions). Pour faciliter l'opération, il est possible de faire levier à l'aide d'un gros tournevis pour déplacer le support mobile du galet (voir étape 1).