

Voici les outils utilisés :

- Une pince à bec
- Une pince coupante
- Un tournevis plat



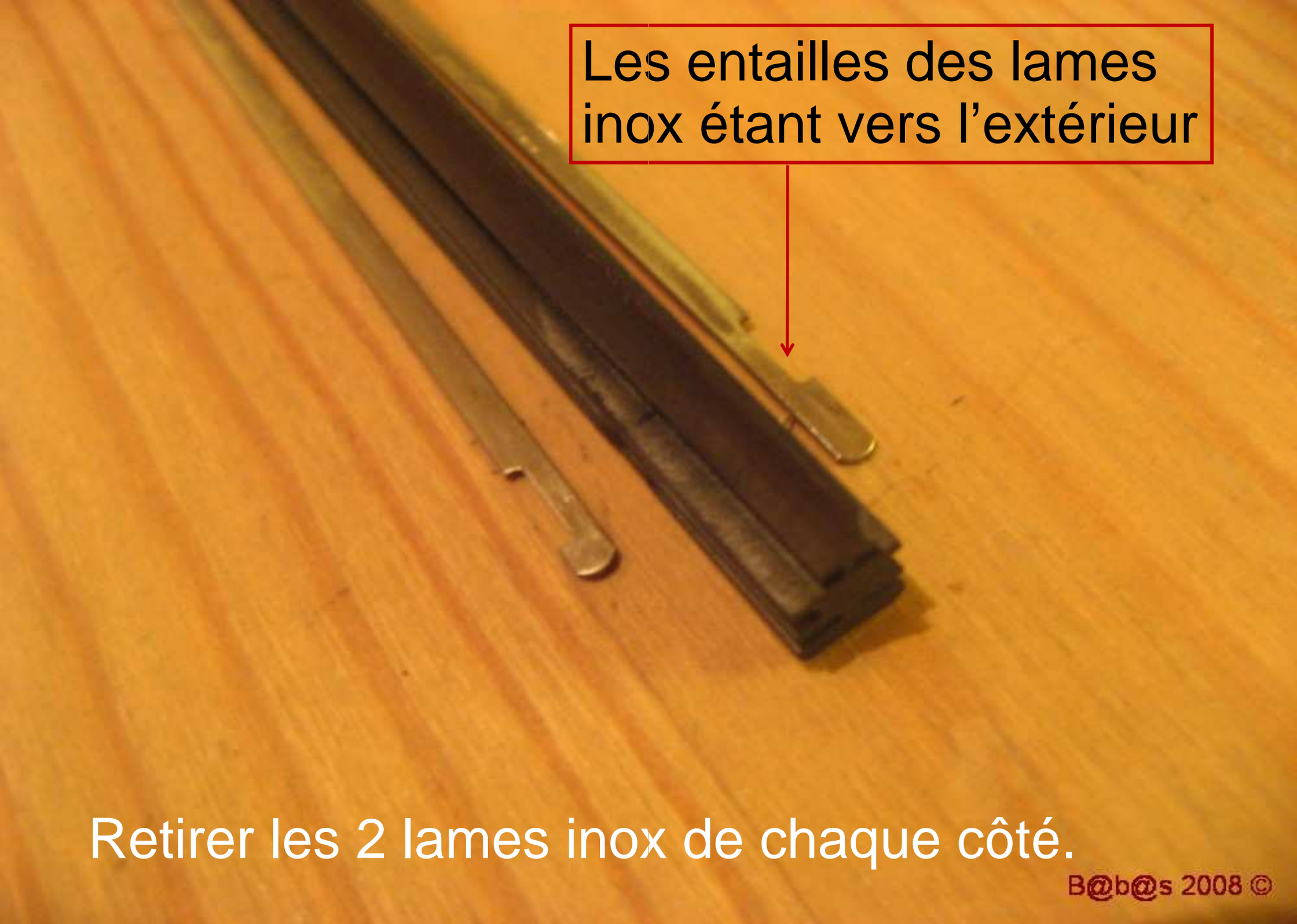
Commencer par ouvrir la griffe qui sertit le caoutchouc au niveau des entailles des lames inox.



Ici, par exemple à l'aide d'un tourne vis.



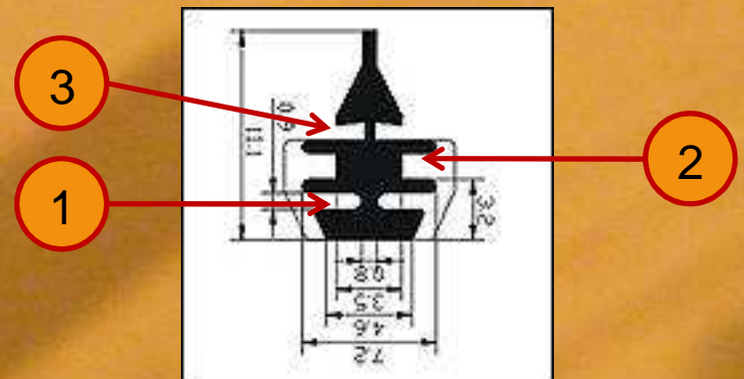
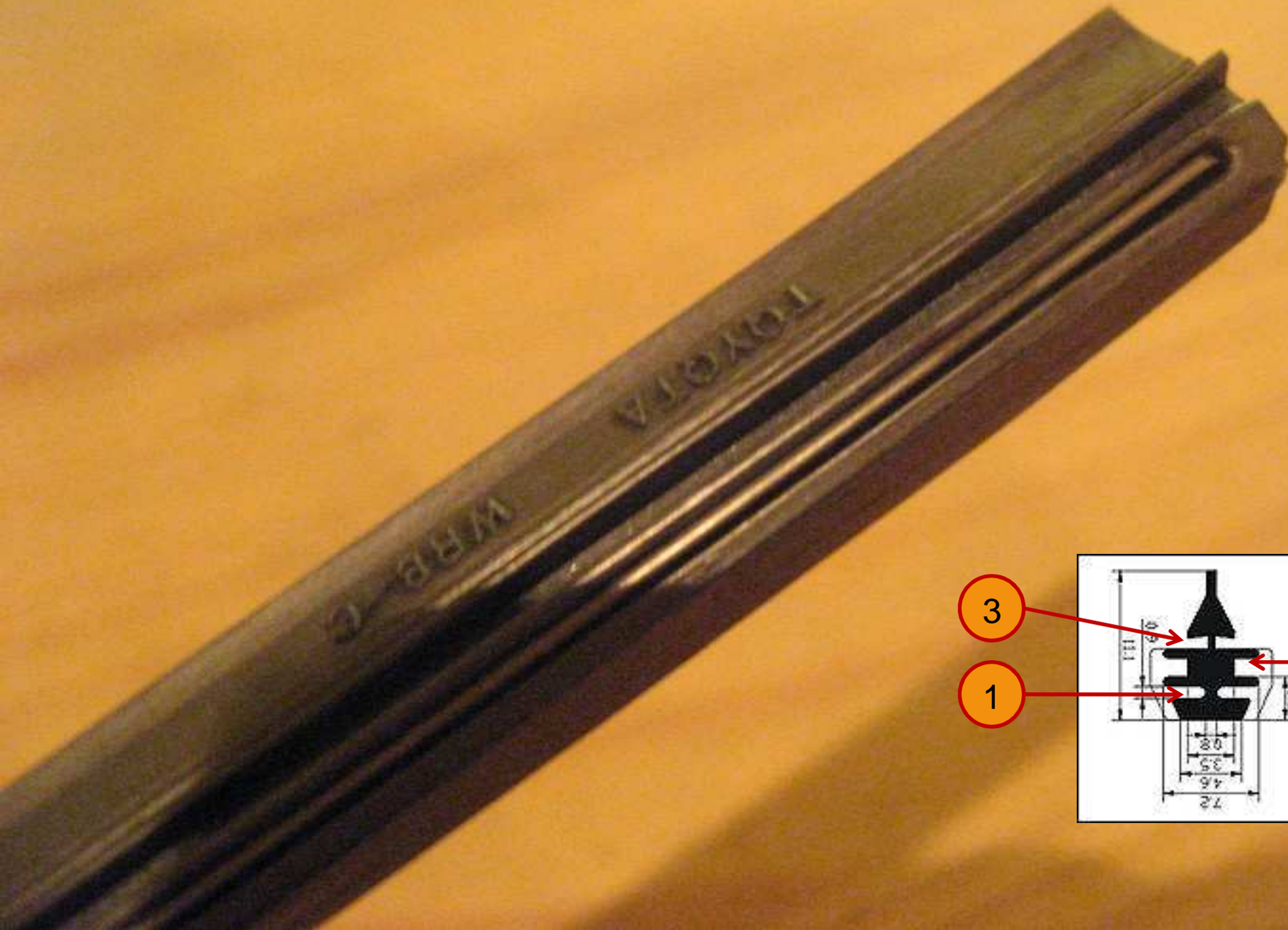
Faire glisser le caoutchouc afin de le sortir du support articulé de l'essuie glace.



Les entailles des lames
inox étant vers l'extérieur

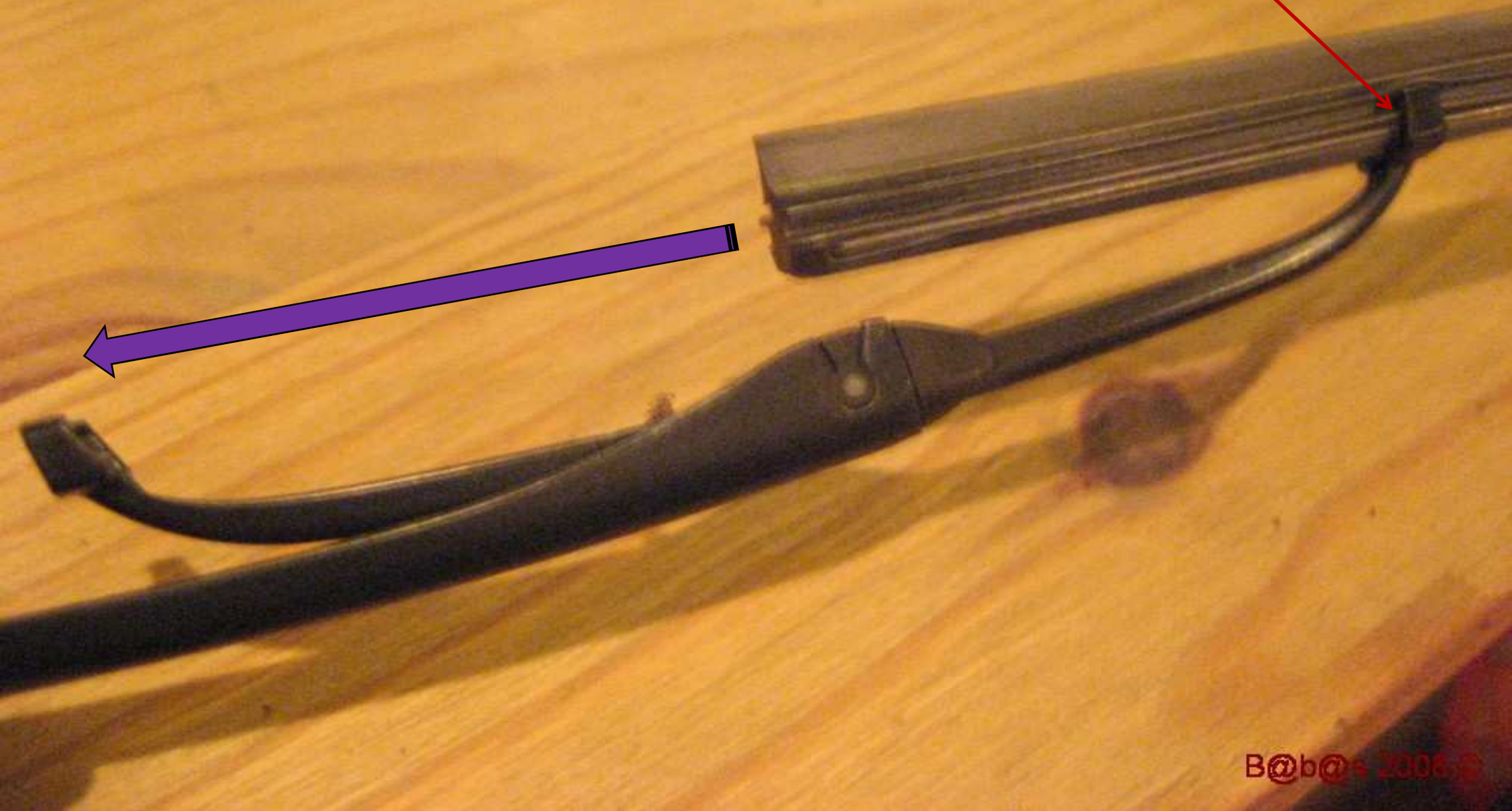
Retirer les 2 lames inox de chaque côté.

Replacer les lames sur le caoutchouc neuf,
dans la rainure n° 1



Réintroduire l'ensemble sur
le support de l'essuie glace :
les crochets passant dans la rainure n°

2



Faire glisser l'ensemble jusqu'à ce que la griffe soit au niveau des entailles des lames inox.





Refermer la griffe à l'aide de la pince à bec,
de façon à ce que la griffe sertisse l'ensemble
(caoutchouc + lames)
au niveau des entailles des lames inox

Couper l'excédent à l'aide de la pince à couper ...
Et vous voici en présence
d'un balai d'essuie glace NEUF !



FIN