

Installation GEARBOX V2

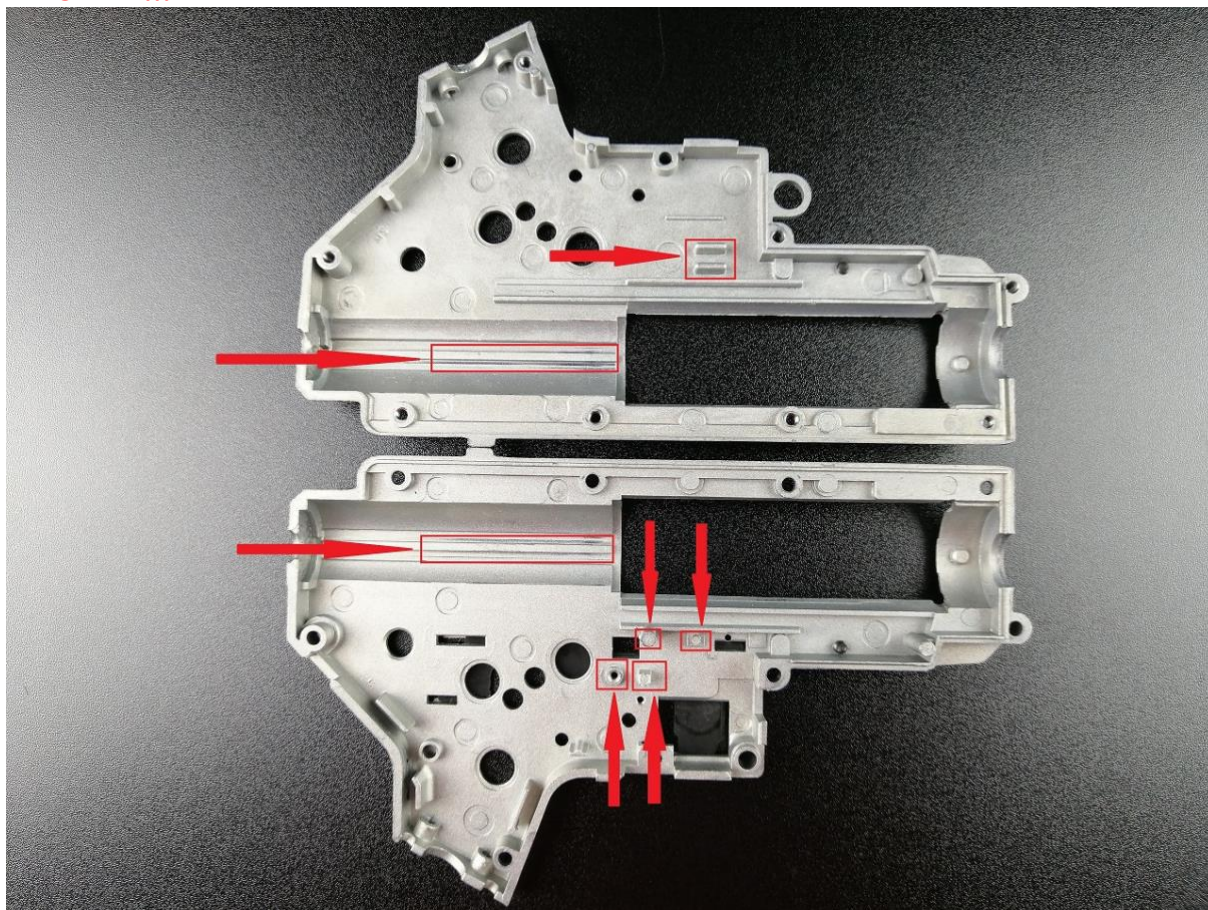
Le système s'installe dans le GEARBOX AEG. De plus, vous aurez besoin d'une DÉTENTE et d'un SELECTOR PLATES, d'un ensemble standard de fixations et de matériel mécanique pour bloquer la DÉTENTE.

Recommandations pour la préparation des parois du GEARBOX pour l'installation :

Démonter complètement les parois du GEARBOX, démonter tous les éléments et composants mécaniques, nettoyer la graisse et saleté.

Supprimer les éléments du GEARBOX comme sur la photo ci-dessous :

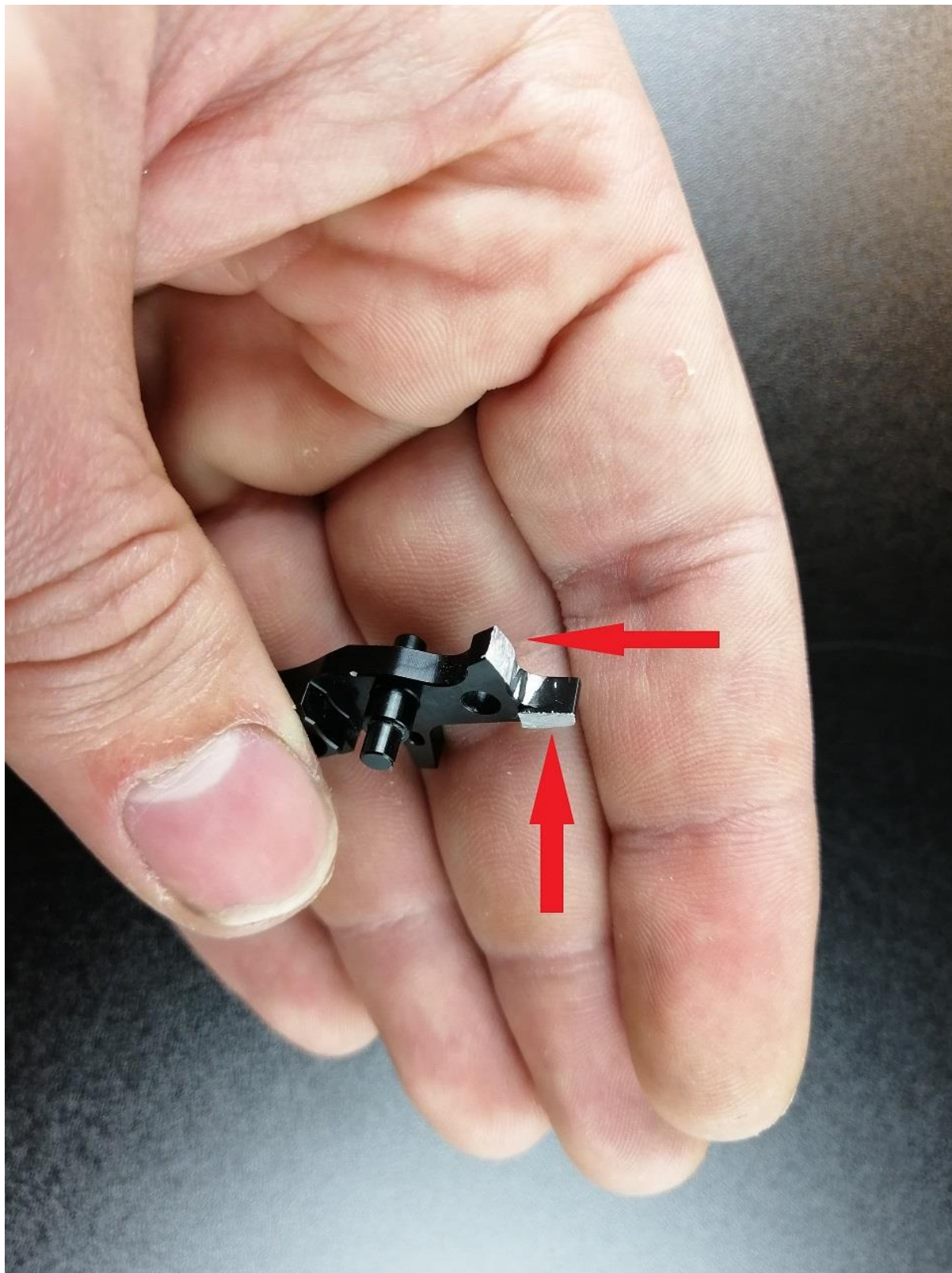
ATTENTION SELON LES GEARBOX DES MODIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRE POUVANT ÊTRE APPORTÉE !!!



(les corps du GEARBOX doivent être lisses !!!)

Après avoir supprimé les éléments qui dépassent sur les corps du GEARBOX, dégraisser la surface !

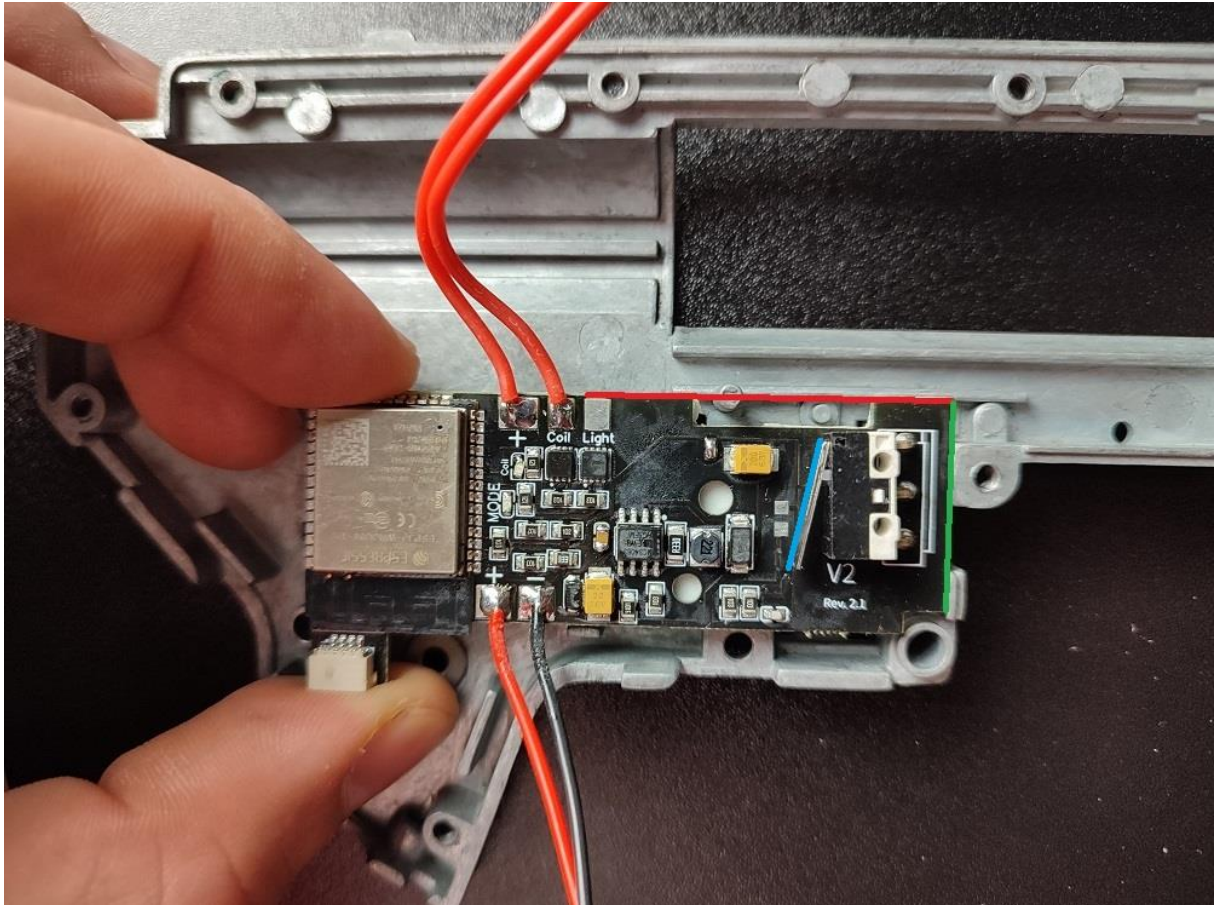
Sur la détente, il faut enlever une partie de matière comme sur les photos



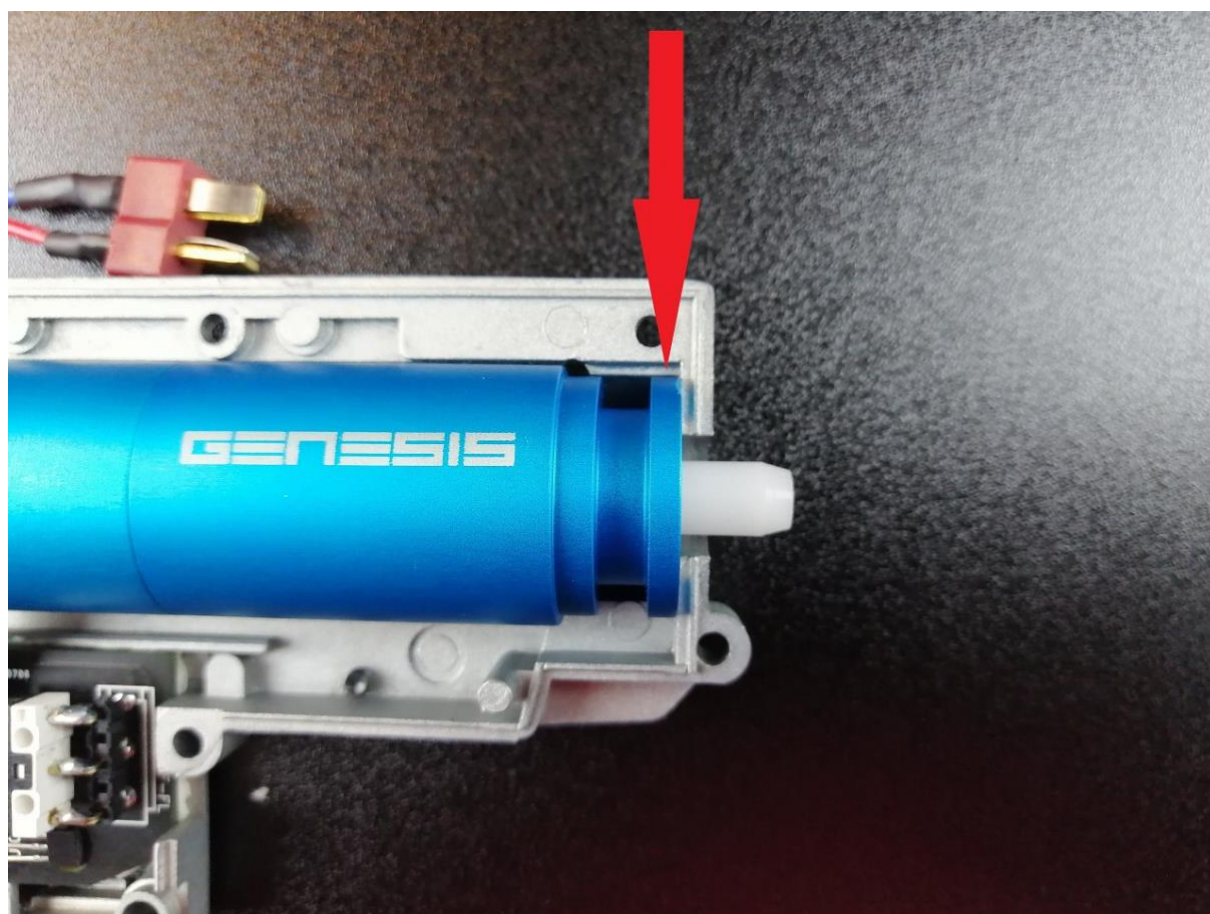
Coller la carte de gestion électronique de façon que la carte face corps avec le GEARBOX(**marquage en vert**), en même temps que la carte de gestion électronique face corps avec la reinure (**marquage en rouge**)

Ou besoin couper ou plier la languette (**en bleu**) selon l'installation ou selon la course de détente.

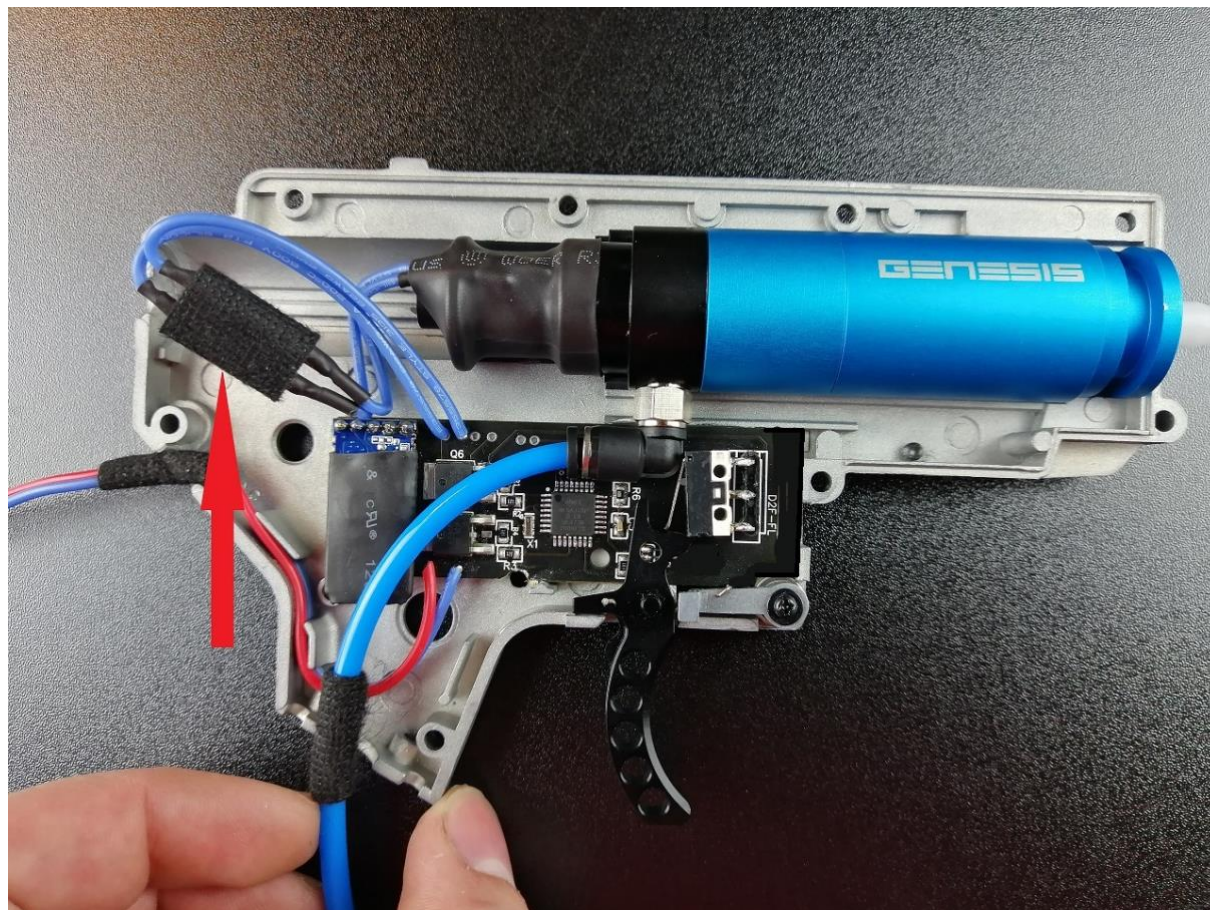
Évitez tout contact de la carte de gestion électronique et tous les composants électroniques avec le GEARBOX et le corps de la réplique. Un court-circuit à travers les parties métalliques du GEARBOX endommagera très probablement l'ECU.



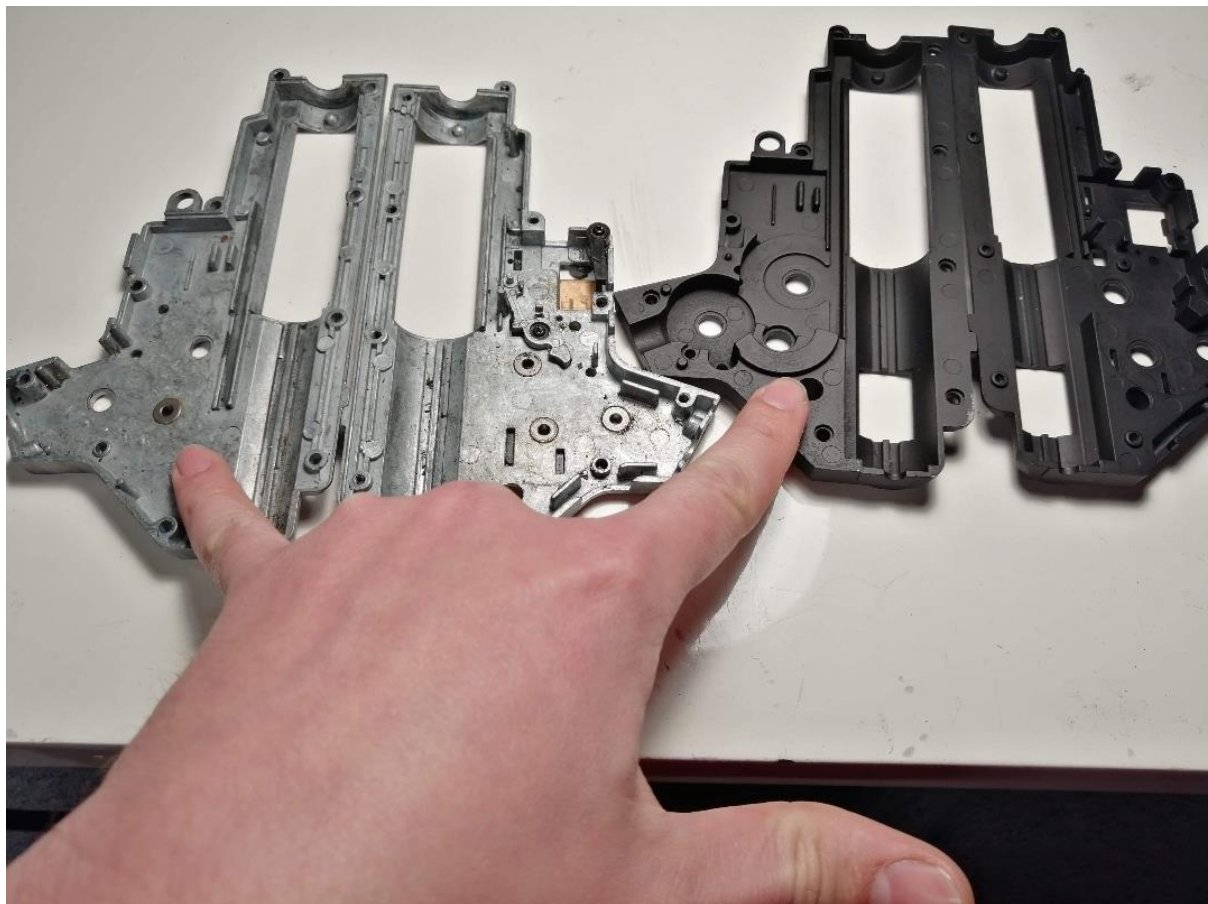
Mettre en place le cylindre HPA, il s'emboite comme sur la photo ci-dessus :



Connecter le cylindre avec la carte de gestion électronique.



Attention des GEARBOX V2 peuvent être l'égerment différent !!!



Assemblage du GEARBOX en sens inverse.

Évitez les plis et pinçage des fils et microline.

Selon les GEARBOX, il peut y avoir des jeux entre les pièces d'origine de la GEARBOX, par ce fait, vous devriez prendre en compte et apporter des modifications d'emplacement du composant du KIT HPA (si nécessaire) !!!

L'entièreté du KIT HPA est contrôlé et teste avant l'envoi, on décline toute responsabilité ou mauvais montage du kit et des défauts cosse ou moment de l'assemblage.