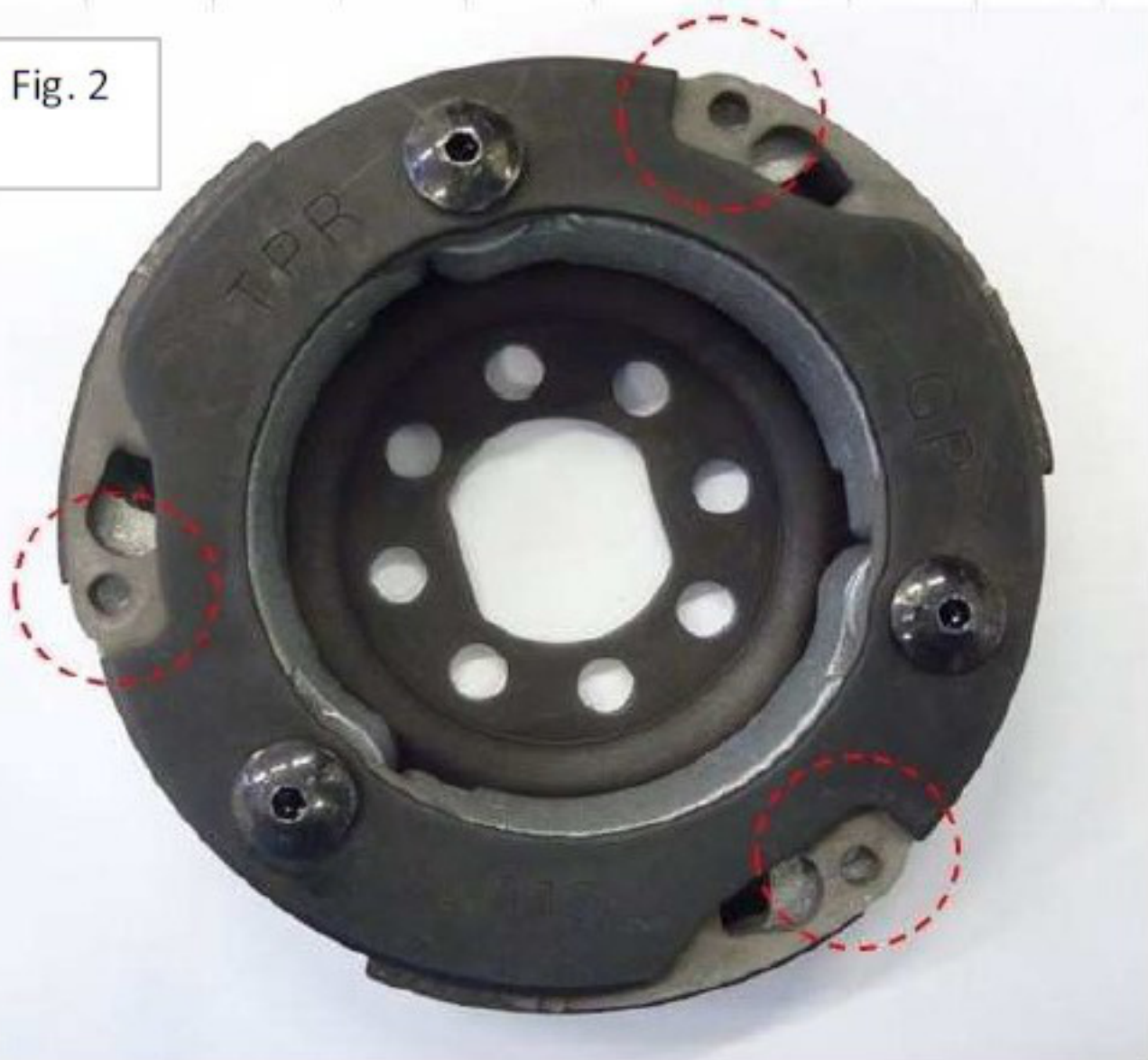


Augmenter la précontrainte des ressorts:

Fig. 2



Tourner la plaque de réglage inférieure ⑥ (Fig.1), à l'aide d'une clé à fourche en utilisant les trous sur la face extérieure du disque et en immobilisant l'embrayage (Fig. 2).

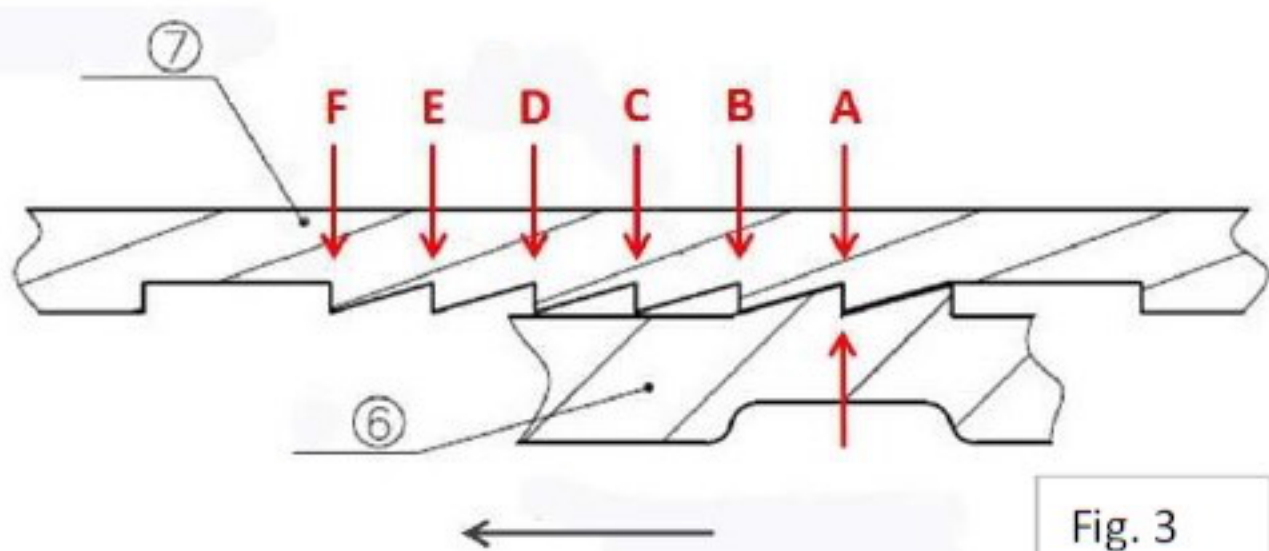


Fig. 3

La position d'origine "A" (1 sur 6) est celle correspondant à la précontrainte minimum indiquée Fig. 3.

En prenant comme référence la zone centrale des deux dents de la plaque de réglage inférieure ⑥, il est possible d'augmenter la précontrainte des ressorts, ce qui augmente le régime de fonctionnement de l'embrayage, en choisissant entre la position A (minimum) et la position F (tension maxi).

Pour choisir les réglages possibles, se référer aux tableaux ci-dessous

