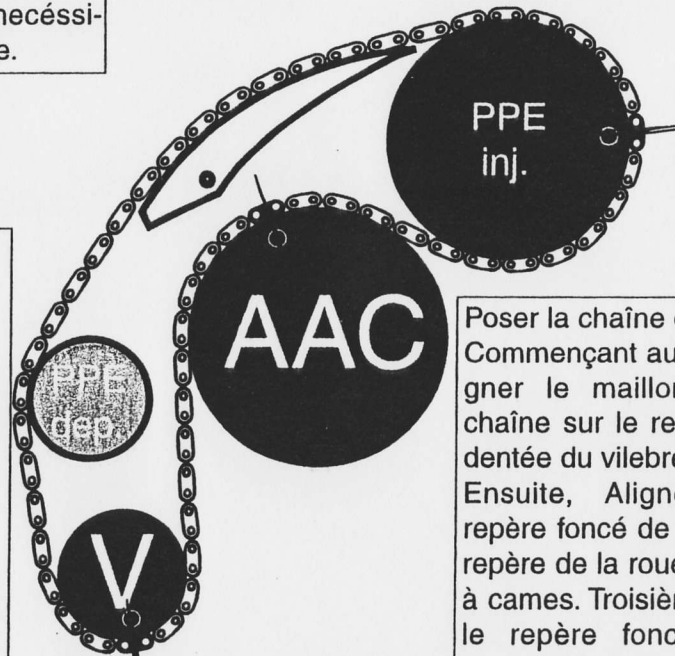


Le tendeur est un tendeur hydraulique ne nécessite pas de réglage.

ATTENTION : 70 tours de vilebrequin peuvent s'avérer nécessaire pour aligner les repères de distribution de roues dentées sur les maillons foncés de la chaîne. Si la chaîne est déposée avant que les repères de roues dentées n'occupent l'emplacement correct, il faudra commencer par desserrer les supports de culbuteurs avant de faire tourner les roues dentées de vilebrequin ou d'arbre à cames. Ceci empêchera les soupapes de heurter les pistons.



Aligner les différents repères de la chaîne avec ceux des pignons.

Poser la chaîne de distribution :
Commençant au vilebrequin, aligner le maillon foncé de la chaîne sur le repère de la roue dentée du vilebrequin.
Ensuite, Aligner le second repère foncé de la chaîne sur le repère de la roue dentée d'arbre à cames. Troisièmement, aligner le repère foncé final de la chaîne sur le repère de la roue dentée de la pompe d'injection. Enfin, poser la chaîne autour de la pompe à dépression.