



## POINTS PARTICULIERS

Distance entre plan d'assemblage moteur boîte et face du bossage recevant le roulement dans le tambour (*embrayage centrifuge*) .....

5,12 à 5,42 mm

Serrage des vis du volant moteur .....

3,8 m kg (38 mAN)

Serrage de l'écrou de fixation du tambour d'embrayage sur arbre de commande .....

$3 \begin{smallmatrix} + \\ 0 \end{smallmatrix} \frac{1}{0}$  m kg (30 à 31 mAN)

Serrage des vis de couronne porte masselotte .....

0,9 à 1,4 m.kg (9 à 13,7 mAN)

Ressorts d'embrayage :

3 ressorts repère « rose » ..... longueur 25 mm, sous charge de  $27 \begin{smallmatrix} + \\ 0 \end{smallmatrix} \frac{2,5}{0}$  kg

3 ressorts repère « orange » ..... longueur 25 mm, sous charge de  $18 \begin{smallmatrix} + \\ 0 \end{smallmatrix} \frac{2,5}{0}$  kg