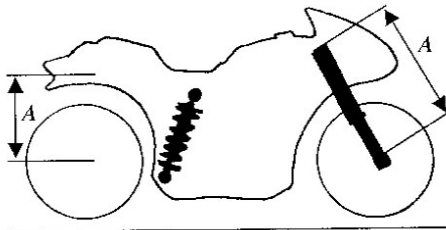
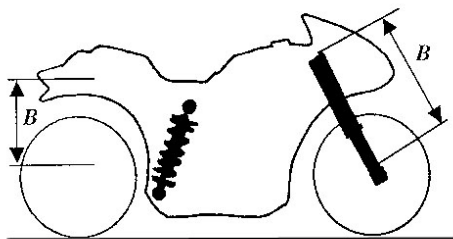


Précharge ressorts piste/route

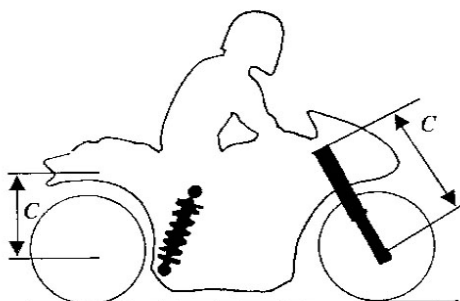
« Course morte »



1-Moto levée



2-Moto « seule »



3-Moto avec pilote

1-Lever la moto, roues décollées du sol, et mesurer A

A av = _____ mm

A ar = _____ mm

2- poser la moto sur ses roues et mesurer B

B av = _____ mm

B ar = _____ mm

La précharge moto « seule » ou « *free sag* » se calcule comme suit:

Avant = A - B = _____ mm

Arrière = A - B = _____ mm

Régler la précharge (si il y a un dispositif de réglage) afin d'obtenir :

Avant : 30% du débattement total, soit 30-35mm

Arrière : 8% du débattement total, soit 5-10mm

3- avec le pilote tout équipé mesurer C

C av = _____ mm

C ar = _____ mm

La précharge moto avec pilote ou « *race sag* » se calcule comme suit :

Avant = A - C = _____ mm

Arrière = A - C = _____ mm

Les bons ressorts donnent :

Avant : 40% soit 40- 45mm

Arrière : 30% soit 30-35mm