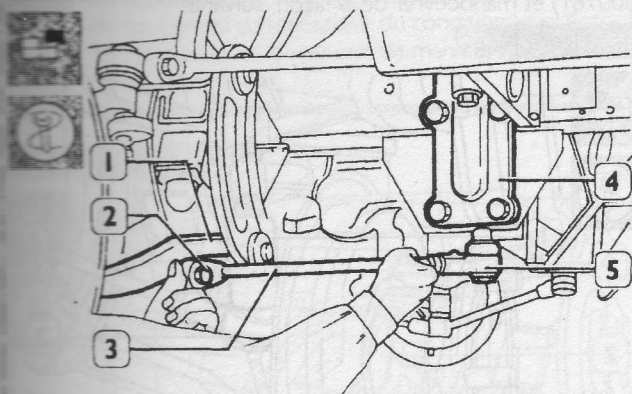


500760 REVISION DES SUSPENSIONS**Barres****Dépose****Figure 2**

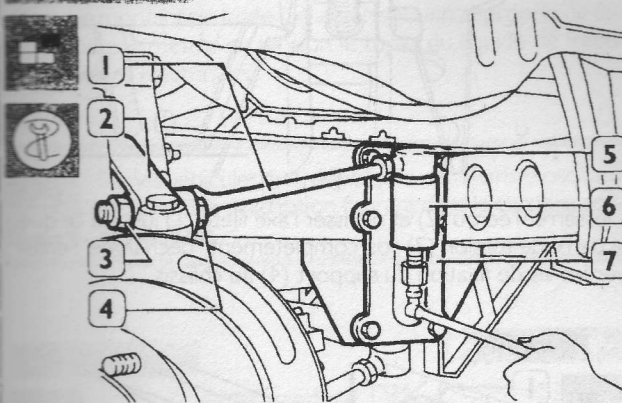
44664

Déposer la barre stabilisatrice en suivant la description du paragraphe correspondant.

Enlever l'écrou de la vis (2) de fixation de la barre (3) au levier inférieur (1) et dégager la vis (2) du levier.

Enlever l'écrou de fixation de la rotule (5) au support (4).

A l'aide de l'extracteur 99347060, déposer la rotule (5) du support (4).



44665

Du compartiment moteur, enlever la vis de fixation de la protection passage de roue au longeron du châssis.

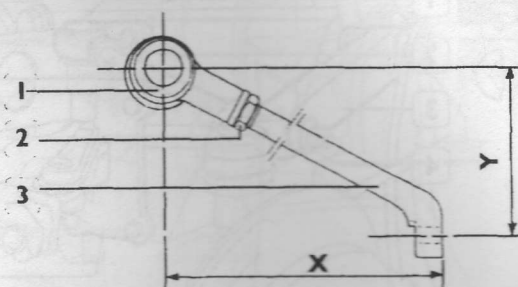
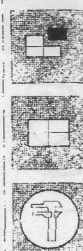
Enlever l'écrou (3) de la vis (4) de fixation de la barre (1) au levier supérieur (2) et dégager la vis (4) du levier.

Enlever l'écrou de fixation de la rotule (5) au support (7).

A l'aide de l'extracteur 99347074 (6), déposer la rotule (5) du support (7).



En cas de dépose du support (7), afin de ne pas modifier la géométrie des roues, relever (si présent) la quantité et l'épaisseur des entretoises pour pouvoir les monter à nouveau de la même manière lors de la repose du support (7).

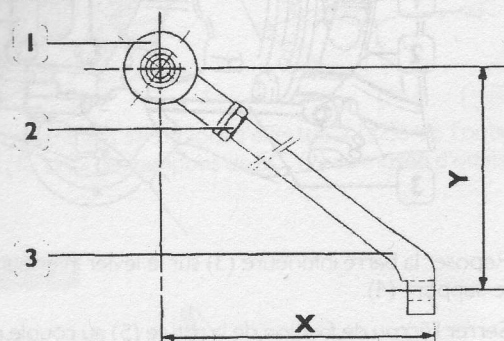
500764 Remplacement des rotules**Figure 4**

44666

Desserrer l'écrou (2) et dévisser la rotule (1) de la barre supérieure (3).

Visser la nouvelle rotule (1) sur la barre en la positionnant aux valeurs X et Y indiquées dans le tableau suivant.

Barre supérieure		
Cote	Modèles 4x2	Modèles 4x4
X	378 ± 0,8	378 ± 1,5
Y	220 ± 0,5	205,4

Figure 5

19056

Desserrer l'écrou (2) et dévisser la rotule (1) de la barre inférieure (3).

Visser la nouvelle rotule (1) sur la barre en la positionnant aux valeurs X et Y indiquées dans le tableau suivant.

Barre inférieure		
Cote	Modèles 4x2	Modèles 4x4
X	369 ± 0,7	367 ± 1,5
Y	300,4 ± 0,6	248,5 ± 1,5