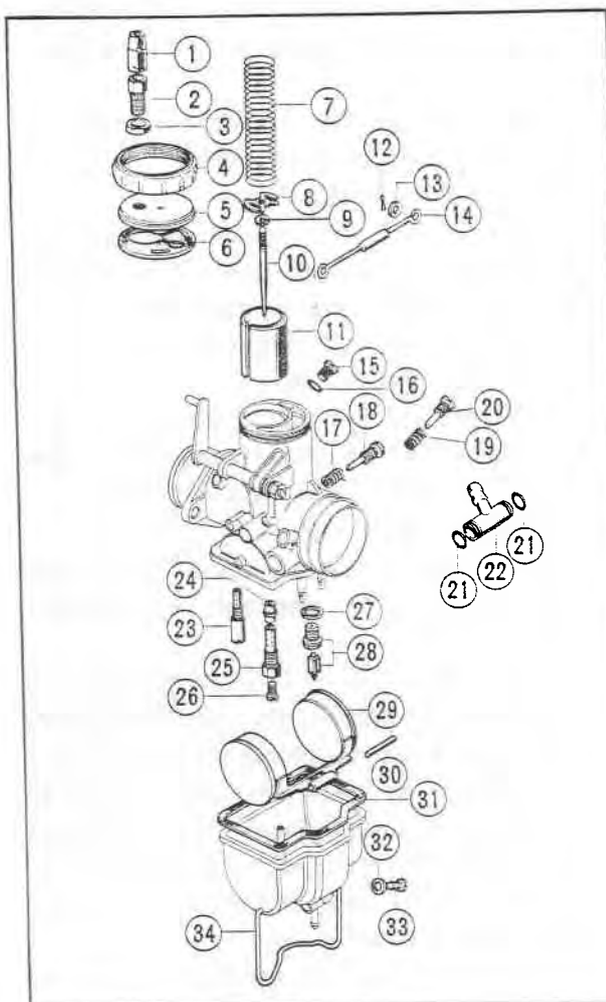


## d. Remontage



- ① Bouchon en caoutchouc
- ② Tendeur de câble
- ③ Ecrou de blocage
- ④ Bague de fixation
- ⑤ Couvre-clip
- ⑥ Rondelle supérieure
- ⑦ Ressort de commande des gaz
- ⑧ Plaque de retenue de l'aiguille
- ⑨ Circlip
- ⑩ Aiguille de gicleur
- ⑪ Clapet de commande des gaz
- ⑫ Goupille fendue 1,0×10
- ⑬ Rondelle plate de 5 mm
- ⑭ Axe de starter
- ⑮ Bouchon taraudé
- ⑯ Rondelle plate
- ⑰ Ressort de vis d'air
- ⑱ Vis d'air
- ⑲ Ressort de la vis de butée de command des gaz
- ⑳ Vis de butée de commande des gaz
- ㉑ Joint torique 7,9×1,9
- ㉒ Raccord en T
- ㉓ Gicleur de ralenti
- ㉔ Gicleur à aiguille
- ㉕ Diffuseur
- ㉖ Gicleur principal
- ㉗ Rondelle plate
- ㉘ Clapet à flotteur
- ㉙ Flotteur
- ㉚ Axe du bras de flotteur
- ㉛ Rondelle de cuve à flotteur
- ㉜ Rondelle plate de 6 mm
- ㉝ Bouchon de vidange
- ㉞ Attache de la cuve à flotteur

Fig. 6-9

1. Laver toutes les pièces et sécher complètement à l'air comprimé avant le remontage. Monter le gicleur principal et le gicleur de ralenti à leurs emplacements respectifs. (Fig. 6-10)
2. Lorsque, soit le clapet à flotteur, soit le siège de clapet, doivent être remplacés, ils doivent être remplacés par jeux. (Fig. 6-11)

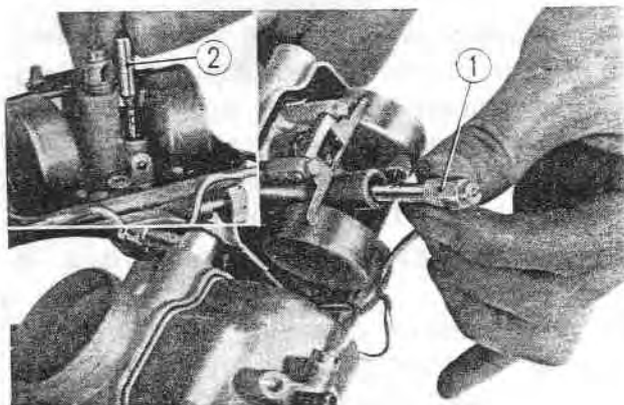


Fig. 6-10 ① Gicleur principal  
② Gicleur de ralenti

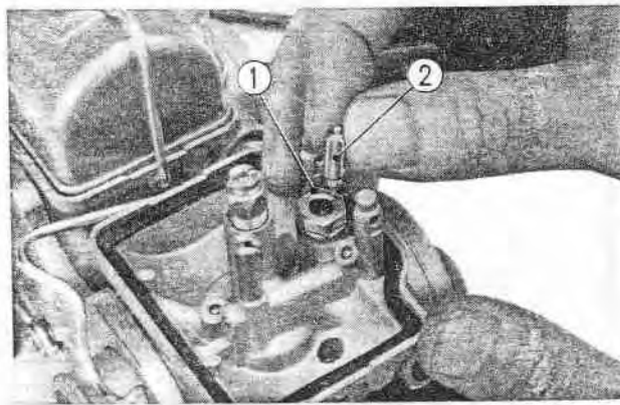


Fig. 6-11 ① Siège de clapet à flotteur  
② Clapet à flotteur