

REGULATEUR D'AIR

LOGEMENT



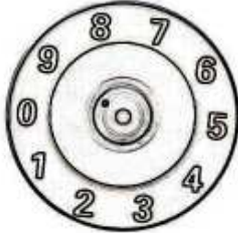
VIE D'AIR



EMBASE



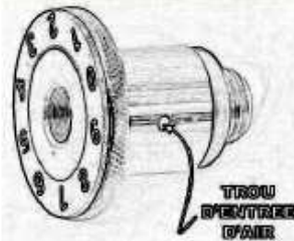
- 1 - Démontez les 3 pièces qui constituent l'ensemble : régulateur d'air.
- 2 - Nettoyez chacune des pièces à la plonge (eau chaude + détergent)
- 3 - Utilisez un petit goupillon et un fil de fer (inox) pas de cure dent qui pourrait casser et obstruer un orifice.



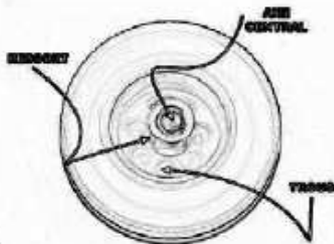
- 1 - Le fond du logement vu de dessus.
- L'inox doit apparaître clairement au fond du trou.
 - Le trou central bien visible.
 - Le trou du cote apparaît.



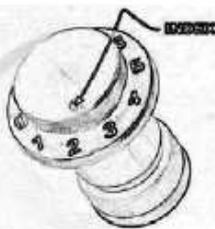
- 1 - Le fond du logement vu de dessous.
- L'inox doit apparaître clairement au fond du trou.
 - Le trou central bien visible



- 1 - Logement vu de cote.
- A l'aide du petit fil de fer, vérifiez que le trou d'entrée d'air n'est pas bouché.



- 1 - Embase
- Les 7 petits trous doivent être bien visibles.
 - Le ressort doit laisser apparaître l'axe central.
 - L'axe central en inox doit circuler facilement.



- 1 - Remontez les 3 éléments en serrant modérément.
- Une fois l'index en butée, ramenez le entre 2 et 3.
 - Remontez le régulateur sur la machine.
 - En fonction de la crème, affinez le réglage.
- Ne jamais faire plus d'un tour; dans le cas contraire le régulateur est sûrement bouché ou la crème est défectueuse.

Nb : ne jamais faire plus d'un tour; dans le cas contraire le régulateur est sûrement bouché ou la crème est défectueuse.



978 Avenue du 2^{ème} Cuirassiers 13420 GEMENOS

Tel 04.91.79.12.19

Fax 04.42.62.94.16

Mail info@machinechantilly.com

Web www.machinechantilly.com