Sur l'inter 0,5 /10W:   
  
Ressouder le fil mauve

Déplacer le fil vert qui se trouve sur l'inter marche /arrêt( arrêt à coté) pour le ressouder sur l'inter de puissance sur le plot libre qui se trouve entre les pattes du condensateur vert de 220 MF   
Régler VR11 pour 10 W   
Régler VR 14 pour 5 W   
Régler VR 13 pour 0,5 W   
Régler S/mètre avec VR1   
  
ATTENTION ce type de TX avait un réglage très pointu =) c'est le condensateur ajustable TC1 ( réglage du VCO)   
Si tu as des problèmes en réception AM vu son age certains condensateurs chimiques sont complètement secs ou en court- circuit   
  
La valeur des quarts est de 14,910 MHZ en X4 = inférieurs   
et de 15, 810 MHZ en X2 = supérieurs  
Vous pouvez utiliser des quartz de MIDLAND 4001 http://cibiforum.org/images/smilies/icon_idea.gif