

**CISAILLE COMESSA TYPE AS 3050 X 6mm**

MODE OPERATOIRE



**Changement des joints des serres tôles :**

Vidanger la machine car il y a aspiration continue dès la dépose du premier serre tôle.

Enlever la protection de serre tôle.

A l'aide d'une clé Allen de 8 dévisser les 4 vis.



Retirer la coupelle en faisant pivot avec un tournevis plat.

Reposer une nouvelle coupelle et un nouveau joint Klingérite  
Remonter

Sur la photo du dessous on aperçoit que le sabot est décollé du cylindre.

C'est le signe d'un ressort cassé.

Dans ce cas, il faut dévisser, souvent couper, le piston pour atteindre le ressort qui se trouve à l'intérieur.

Remonter le piston/sabot en léchant le bout de la vis à la meule afin de ne pas marquer les tôles en phase travail.

Il existe plusieurs types de têtes de piston modifiés car les fuites reviennent quelquefois très vite...

