



La mise en place du moule sur la table de la composeuse. Localisé contre les blocs des goujons par ses deux brides, il est assujéti au moyen de ses trois vis de fixation. Dans le détail, on peut constater que si l'on insère l'une des deux vis longues dans le trou avant, son extrémité vient buter sur la contre-plaque et peut endommager très sérieusement celle-ci ou la crosse.

Septième temps – derniers conseils !

Quand le pont aura été posé en place, il restera encore un certain nombre de détails à vérifier comme la longueur des tiges de commande du châssis, les mouvements d'élévation et d'abaissement de ce dernier ainsi que le temps d'action du plongeur-centreur. Ces contrôles, assez simples à effectuer, ne demandent pas beaucoup de temps et vous éviteront bien des déboires.

Vous ne devez jamais oublier que vous avez entre les mains un élément essentiel de la machine qui vous a été confiée. Traitez-le donc avec respect et surtout avec méthode et savoir-faire.