

**SENS DE MONTAGE DE L'ARBRE DE TRANSMISSION**

- Les 2 rainures d'arrêt du soufflet (a) côté Pont - fig. 1.
- Toutes les pièces doivent être rigoureusement propres et exemptes de tout défaut
- Remonter impérativement un ensemble protecteur neuf comprenant (fig. 2).
  - le soufflet 3
  - le bracelet 2
  - le collier 4
- Placer l'arbre verticalement à l'étau muni de mordaches en aluminium.
- Glisser sur l'arbre
  - le bracelet
  - le collier
  - le soufflet
- Monter le tripode sur les cannelures de l'arbre.
- Enfoncer celui-ci jusqu'en butée à l'aide du tube à réaliser (voir page 302) et d'un marteau (fig. 3). S'assurer que la partie inférieure du tripode affleure le fond de la gorge de l'arbre.
- Effectuer trois points de sertissage équidistants en refoulant le métal des cannelures de l'arbre vers le moyeu de tripode à l'aide d'un outil genre chasse-goupille (fig. 4).
- Répartir la graisse contenue dans les berlingots dans le protecteur, particulièrement à l'intérieur du soufflet et dans la tulipe.
- Retirer l'arbre de l'étau. Y placer l'embout tulipe.
- Retirer le papier adhésif placé autour du tripode.
- Introduire l'arbre dans la tulipe (après avoir soulevé les 6 arrêts dans le cas d'une tulipe neuve).
- Rabattre les arrêts à l'aide d'un maillet - (fig. 5).
- Chausser le soufflet sur la tulipe.
- Poser le collier de maintien du soufflet.
- Monter le bracelet sur le soufflet.
- S'assurer de la position correcte du soufflet dans ses gorges sur l'arbre.
- Glisser une baguette de brasure arrondie sous le soufflet, enfoncer l'arbre à fond dans la tulipe et retirer la baguette dans cette position.
- Vérifier à la main le bon fonctionnement des joints qui ne doivent présenter ni point dur, ni déformation permanente du soufflet.