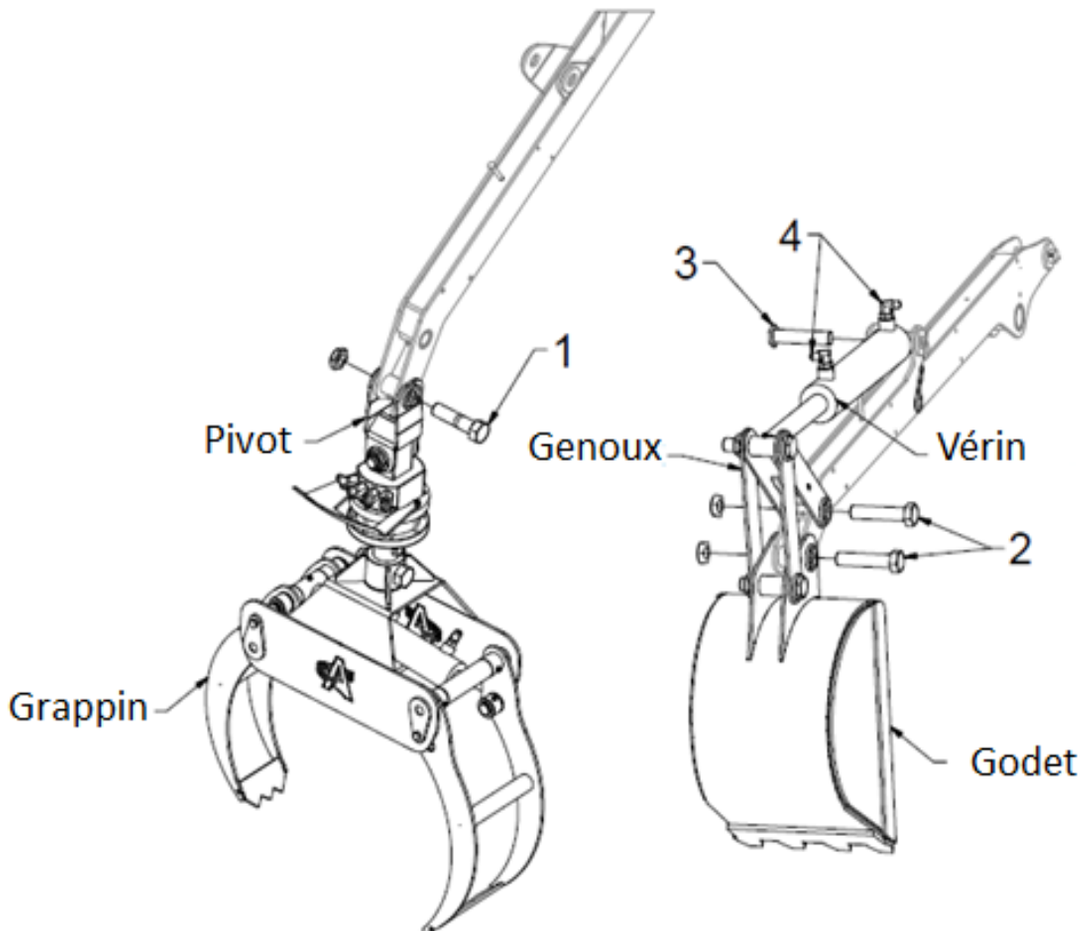


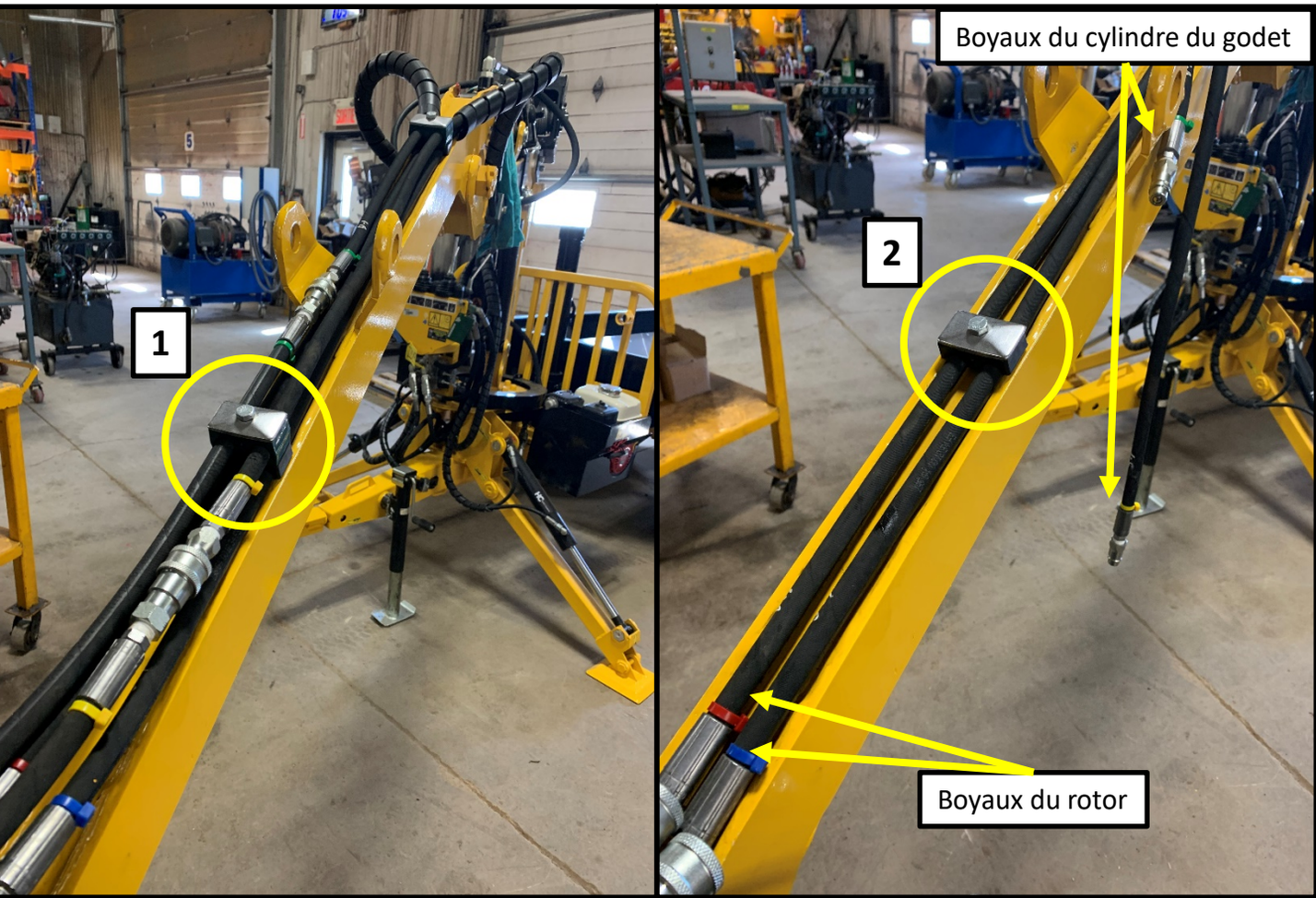
BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE**M90 & M115:**

- 1** – Enlever le grappin en retirant la tige supérieur du pivot (1) et en désaccouplant les quatre boyaux hydrauliques (installer les raccords rapide fourni sur les boyaux et rotor si ce n'est pas déjà fait).
- 2** – Fixer les extrémités des genoux du godet aux deux points d'attache avec la boulonnerie fourni (2).
- 3** – Fixer le bout libre du vérin hydraulique du godet au point d'attache sur l'avant bras prévu à cet effet avec la boulonnerie fourni (3).
- 4** – Identifié les boyaux qui servaient à commander le grappin et raccordez-les au vérin du godet (4).



BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE**M90:**

Les boyaux qui servaient à contrôler le grappin et le rotor doivent être déconnecter et la double crampe (1) doit être dévisser pour libérer les 2 boyaux du dessus qui serviront à brancher le cylindre du godet. Resserrer la crampe simple (2) pour fixer les 2 boyaux du bas en les poussant de quelques pouces vers la crampe en vous assurant qu'ils n'entrent pas en contact avec le genoux du godet que vous avez installer auparavant.



BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE

M90:

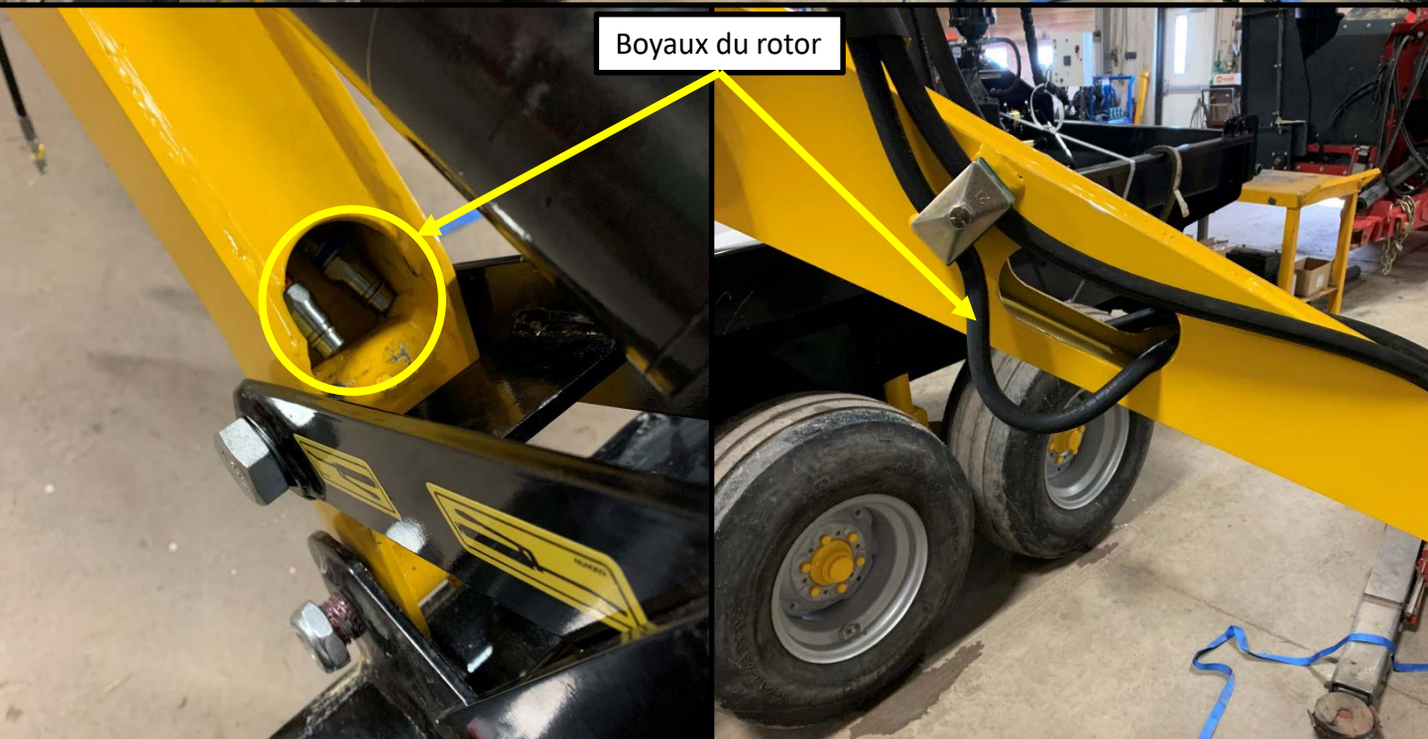
Placer les boyaux de façon à ce qu'ils n'entrent pas en collision avec le cylindre de godet ou tout autres pièces en mouvement.



BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE

M115:

Les boyaux qui servaient à contrôler le grappin doivent être retirer de l'avant bras et sont raccorder au cylindre du godet, et les boyaux qui servaient à la rotation du rotor doivent être rentré complètement à l'intérieur du bras pour éviter un bris.



BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE

M115:

Placer les boyaux de façon à ce qu'ils n'entrent pas en collision avec le cylindre de godet ou tout autres pièces en mouvement.



BRANCHEMENT GODET CHARGEUSE

M90 & M115:

Pour augmenter la porter du godet (si désiré) vous pouvez changer la position de l'axe de pivot de la base du cylindre de mat dans le trou du bas.

