

FIG 1: Montage des crochets sur le motoréducteur
 Dans cette position, les crochets sont "reculés" au maximum.
 Cette position des crochets permet d'obtenir la position haute des ponts.
 Les bouts des crochets sont alignés.

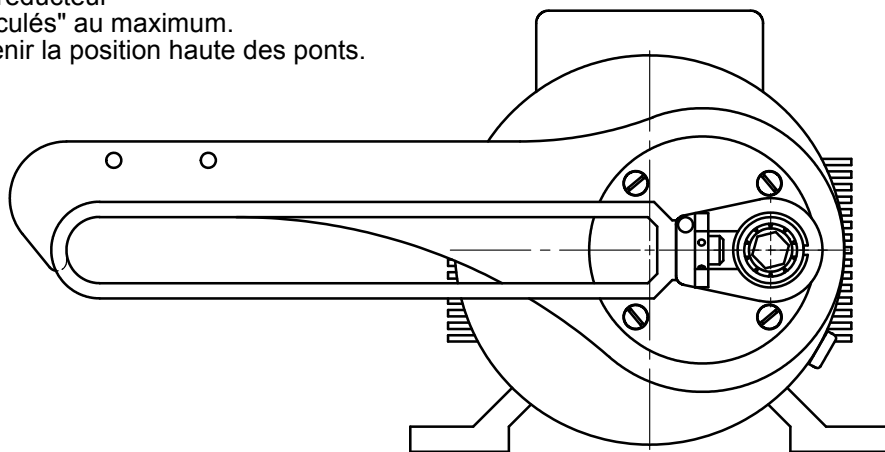
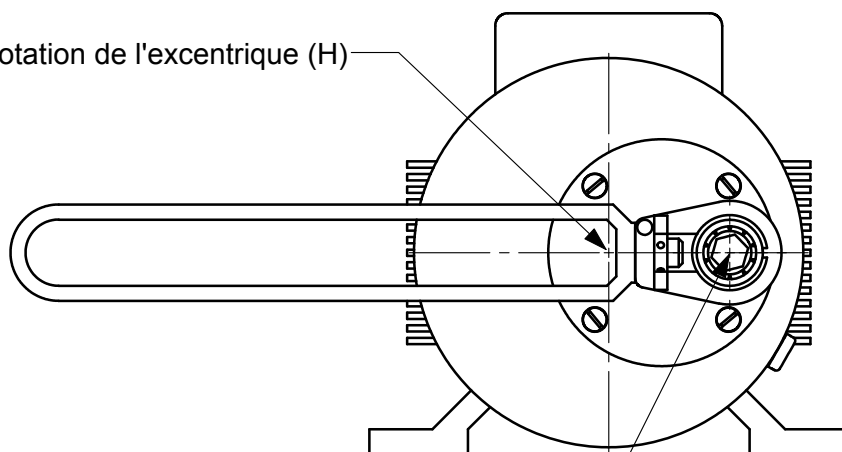


FIG 2 : Montage du "crochet long"
 Déterminer la course de ce crochet

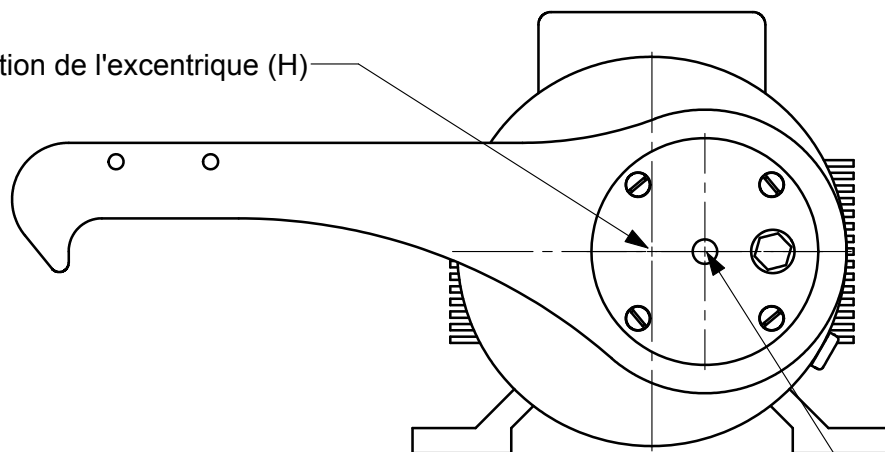
A-3-1/ Course crochet long : $C1 =$

Centre de rotation de l'excentrique (H)



Centre de rotation du crochet long sur l'excentrique (J)

centre de rotation de l'excentrique (H)



Centre de rotation du crochet court sur l'excentrique (F)

FIG 3: Montage du "crochet court"
 Déterminer la course de ce crochet

A-3-2/ Course crochet court : $C2 =$

A-3-3/ Justifier le nom des crochets :

A-3-4/

Quel crochet est utilisé pour obtenir la position intermédiaire des ponts ?

Quel crochet est utilisé pour obtenir la position basse des ponts ?

Echelle 1/4
 sur A4V

DR3

Détermination de la course des crochets