

REGLAGE VALVE DE  
PRESSION MAXIMUM  
"A" Ouverture - Vert  
"C" Fermeture - Rouge

DEVISSER SEULEMENT DE  
DEUX TOURS COMPLETS  
POUR LA PURGE

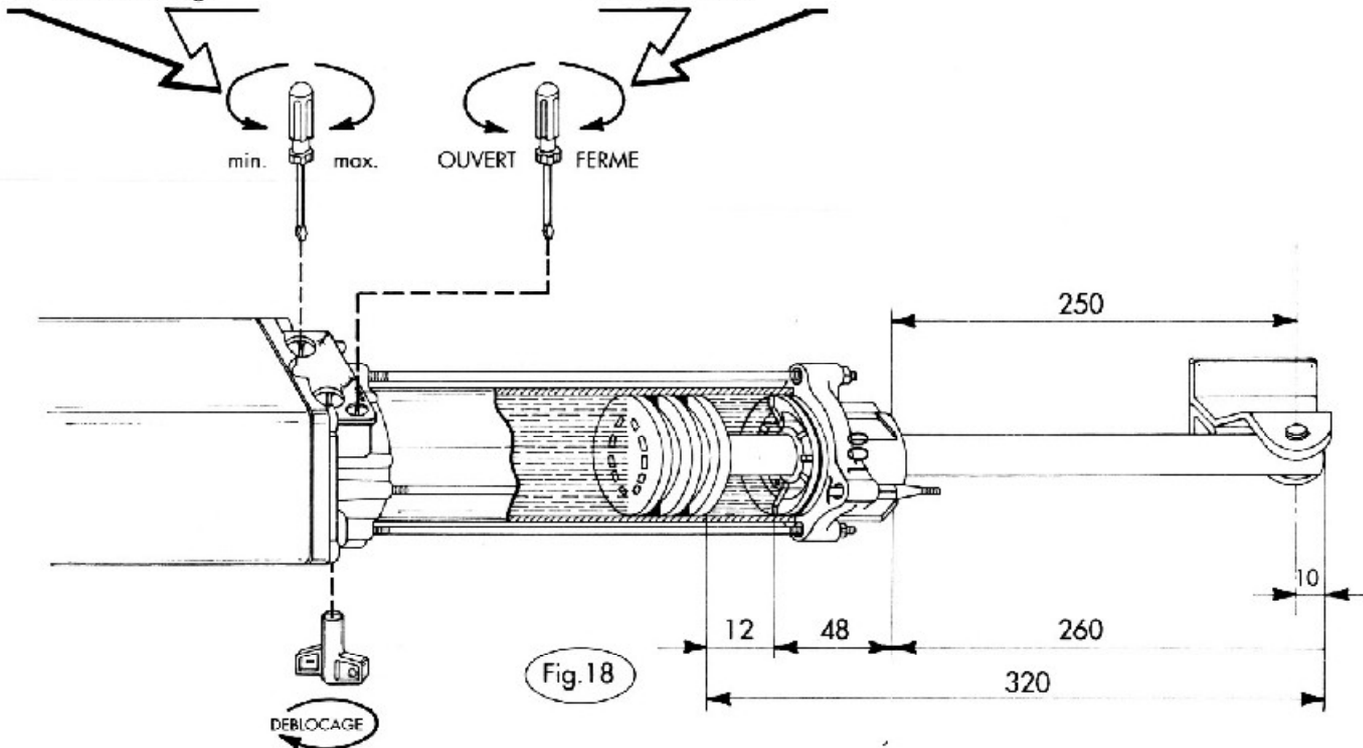


Fig. 18

La distance entre la tête du piston et le centre trou vérin de 250 mm, a été calculée pour créer de la place d'huile entre le vérin et la tête qui agissent comme de coussinet amortisseur. (Fig. 18).

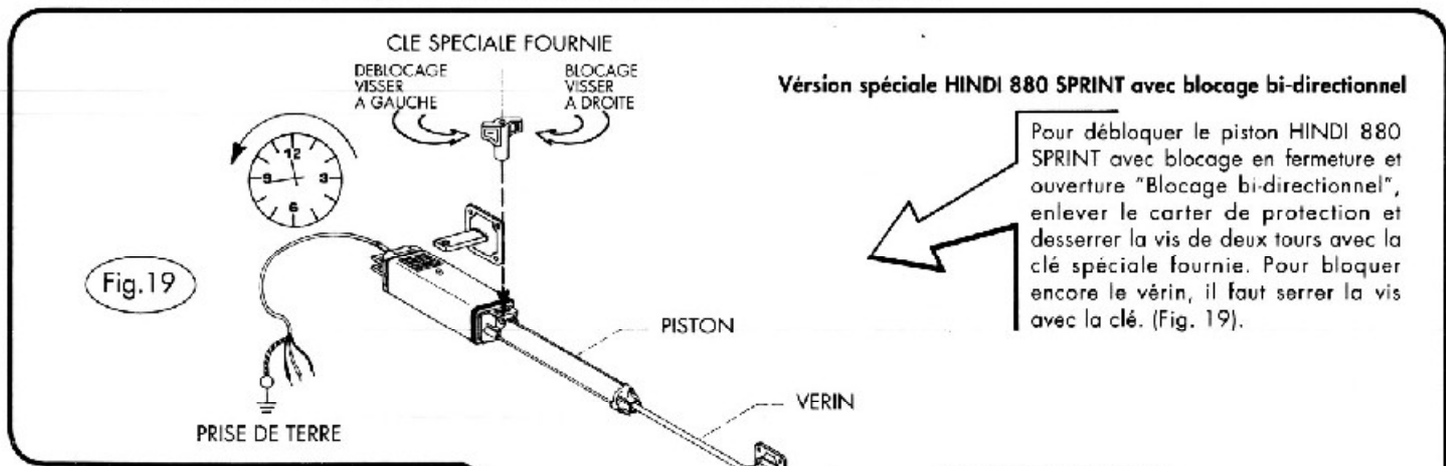


Fig. 19

Version spéciale HINDI 880 SPRINT avec blocage bi-directionnel

Pour débloquer le piston HINDI 880 SPRINT avec blocage en fermeture et ouverture "Blocage bi-directionnel", enlever le carter de protection et desserrer la vis de deux tours avec la clé spéciale fournie. Pour bloquer encore le vérin, il faut serrer la vis avec la clé. (Fig. 19).

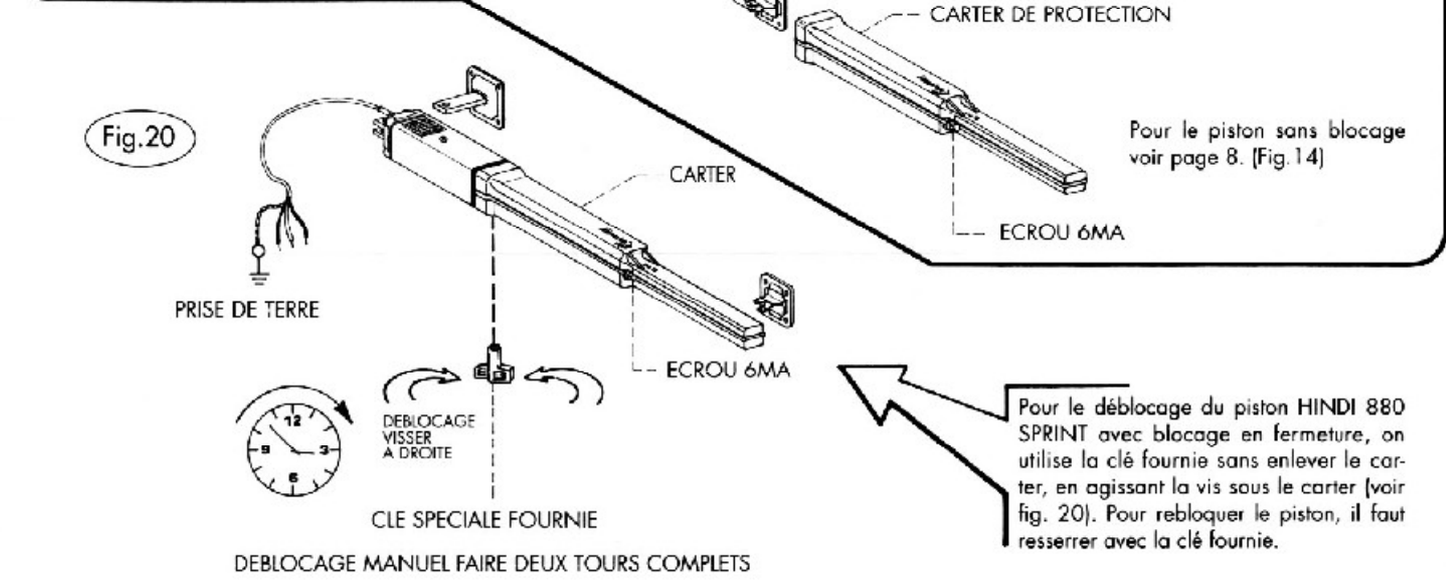


Fig. 20

Pour le piston sans blocage voir page 8. (Fig. 14)

Pour le déblocage du piston HINDI 880 SPRINT avec blocage en fermeture, on utilise la clé fournie sans enlever le carter, en agissant la vis sous le carter (voir fig. 20). Pour rebloquer le piston, il faut resserrer avec la clé fournie.