



GP-MO
39 rte du Hohwald 67140 BARR (France)
Tél : (33) 3 88 08 39 35
Fax (33) 3 69 20 14 97
Mobile : 06 61 46 21 02
Email : gp-mo@wanadoo.fr
Site : gp-mo.com

Plieuse FAVRIN PPH 50

Objet : fuite d'huile aux vérins mais la puissance est la donc changement des joints des presses étoupes inférieurs



1. Il faut presque déposer le coulisseau car les bielles du levier anti torsion empêchent la descente complète du coulisseau
 - a. Enlever les poinçons et poser le coulisseau sur les bielles. Puis sangler le coulisseau au pont.
 - b. Dévisser les écrous des 2 vérins (attention certains modèles possèdent l'écrou de réglage du parallélisme)



c. Dévisser les vis des 2 flasques de bielle qui maintiennent le coulisseau et repousser ces flasques au maximum afin de pouvoir faire pivoter le coulisseau sur l'avant.

d. Démontez les 2 glissières de maintien du coulisseau



Le coulisseau est libéré et il est possible de le pousser sur l'avant afin de pouvoir sortir les presse étoupes

2. Il faut empêcher que la tige ne redescende sous l'effet de son propre poids à l'aide d'une tige et d'un collier « Colson »
3. Dévisser les 8 vis du presse étoupe et le décoller de son logement



4. Petit truc pour sortir le joint à lèvre :

Utiliser 2 vrilles de menuisier que l'on visse dans le joint. Il ne reste plus qu'à tirer. On les voit sur la photo

5. A notre habitude, nous proposons toujours de poser un torique supplémentaire qui fiabilise la réparation et la fait durer dans le temps.



GP-MO

39 rte du Hohwald 67140 BARR (France)

Tél : (33) 3 88 08 39 35

Fax (33) 3 69 20 14 97

Mobile : 06 61 46 21 02

Email : gp-mo@wanadoo.fr

Site : gp-mo.com



6. Remonter le joint à lèvres, attention dur à monter. Il faut impérativement le ramollir.

7. Remonter en sens inverse et faire les réglage de parallélisme et hauteur de poinçons

Votre contact : Gérald PERRIN Tél. : 03 88 08 39 35