

Pieuse PROMECAM RG 45-RG50



Panne : plie plus d'un coté que de l'autre suite à un gros crac entendu à la fin d'un pliage

Diagnostic : Après décapotage, on se rend compte qu'un roulement de guidage du coulisseau a explosé car l'opérateur aurait travaillé en bord de machine



Mode opératoire du changement des roulements de guidage :

1. Retirer la plaque de ses vis d'emaintien
2. Caler le coulisseau 100mm



triangulaire munie des vérins.

avec des cales de

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

3. Couper le sectionneur
4. Déposer le vérin central en tuyauterie par l'arrière



retirant la

5. Chasser les axes des roulements de leur logements (méplat)



6. Nettoyer et changer les roulements à la presse (un étau suffit)
7. Remonter puis faire les réglages de parallélisme par les vis (clé de 46) en bas

Gérald PERRIN 06 61 46 21 02

