

Cisaille CP 316 COMESSA



La patte support du vérin de rappel (il se trouve derrière le coulisseau) est arrachée car le vérin a refusé de s'enfoncer

Deux causes ont créé cette panne :

1. L'accumulateur, trop vieux, a laissé échapper tout son gaz et ne fait plus son office
2. Le limiteur de pression a été supprimé



Remise en état :

1. Couper le sectionneur et enlever les capots
2. Déposer l'ensemble néon
3. Soulever le coulisseau au pont
4. Dépressuriser le circuit hydraulique afin d'abaisser le vérin et le protéger
5. Découper l'ancienne patte support afin d'obtenir un support propre pour ressouder.





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. Chauffer au chalumeau afin de redresser les nervures



7. Préparer des rectangles de tôles 30 à 40 mm mini d'épaisseur et les pré souder ensemble
8. Percer un trou pour la bille de diamètre 40mm
9. Ressouder le tout sur les nervures et le coulisseau.



10. Remettre en état le circuit hydraulique afin d'éviter que le problème ne revienne

Votre technicien : Gerald PERRIN 06 61 46 21 02