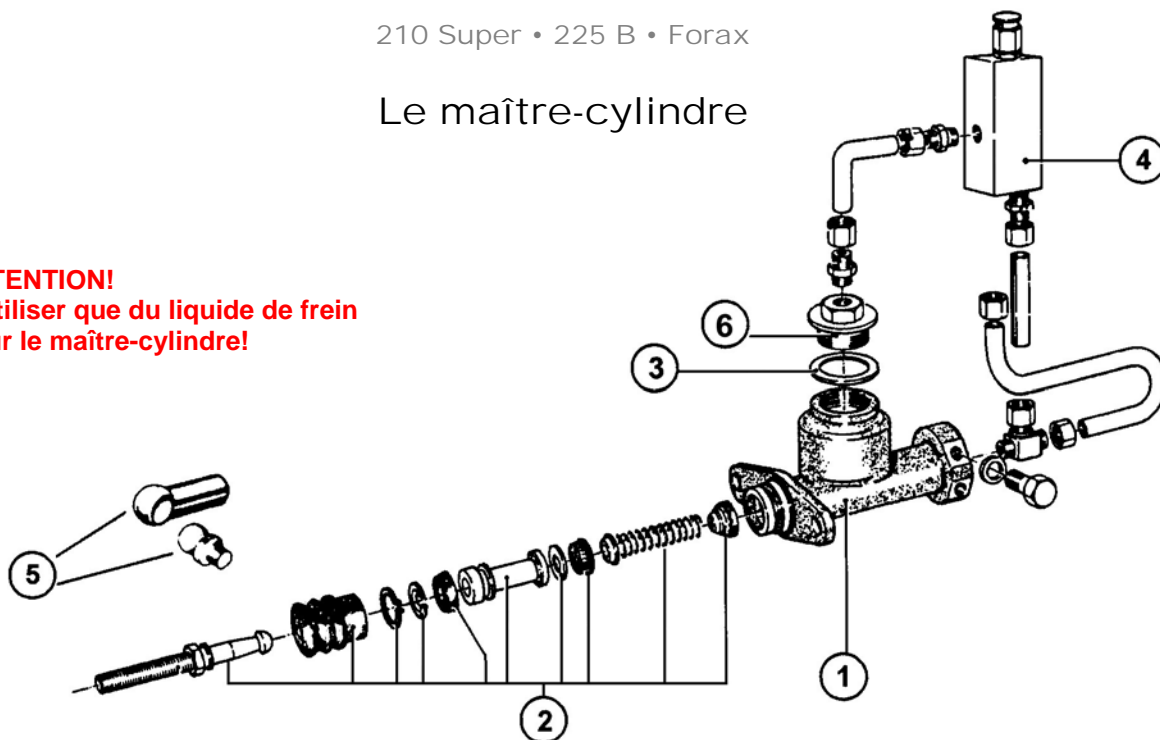


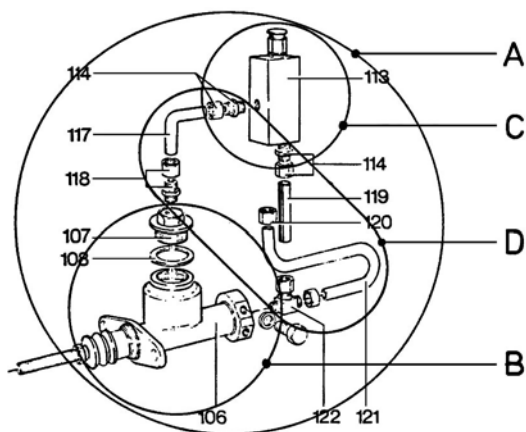
210 Super • 225 B • Forax

## Le maître-cylindre

**ATTENTION!**  
 N'utiliser que du liquide de frein  
 pour le maître-cylindre!



No. de rep.	Description	No. de référence
1 + 2	maître-cylindre	7901400 10000
2	jeu de pièces de rechange pour maître-cylindre	7901400 10015
3	joint	7007603 03036 Q
4	limiteur de pression	7901692 01000
5	genouillère	7071802 13000 P
6	raccord fileté du réservoir	44006 121 23 01

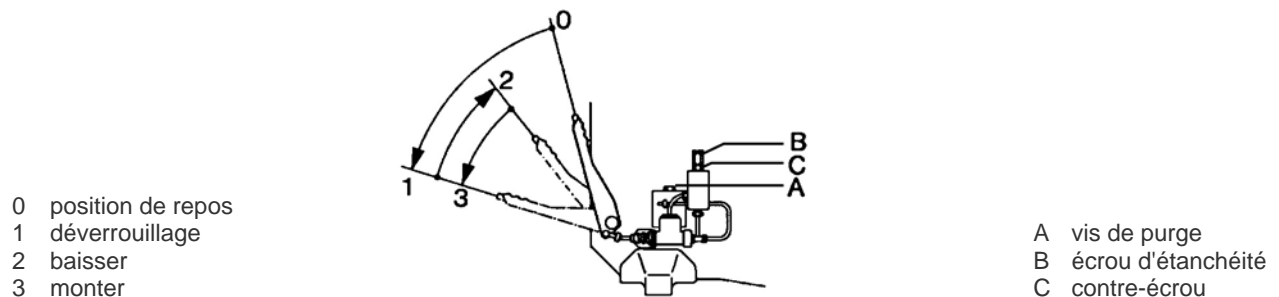


- A unité maître-cylindre complète
- C limiteur de pression
- D tubes, jeu complet avec raccords
- B maître cylindre

	210 Super 11	210 Super 13	210 Super 16 210 Super 20	210 Super 25 225 B 130	Forax 65 225B11+13+45+60	Forax 80+100 225B16+80+100
A	44006 121 00 02	44046 121 00 02	44089 121 00 02	44179 121 00 02	42030 121 00 02	42070 121 00 02
B	7901400 10000	7901400 10000	7901400 10000	sur demande	7901400 10000	7901400 10000
C	7901692 01000	7901692 01000	7901692 01000	sur demande	7901692 01000	7901692 01000
D	44006 121 24 00	44046 121 24 00	44089 121 24 00	44179 121 24 00	42030 121 24 00	42070 121 24 00

210 Super • 225 B • Forax

## Le maître-cylindre



### Purge d'air du système hydraulique

Lorsque le niveau du liquide dans le réservoir du maître-cylindre a baissé avec le temps et qu'il y a de l'air dans le système hydraulique, il faut purger le système comme suit:

- Remplir du liquide de frein jusqu'au bord.
- Desserrer la vis de purge A .
- Bouger le levier de centrage jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de bulles d'air.
- Maintenir le levier de centrage dans la position la plus basse et resserrer fermement la vis de purge A .
- Ne relâcher le levier que maintenant.
- Remplir de nouveau du liquide de frein.

### Réajustage du limiteur de pression

Si la puissance de ressort dans le limiteur de pression a baissé avec le temps il faut réajuster la vanne comme suit:

- Retirer l'écrou d'étanchéité B.
- Desserrer le contre-écrou C.
- Visser d'un à deux tours la vis de réajustage.
- Resserrer le contre-écrou C.
- Remettre et revisser l'écrou d'étanchéité B.