
	Demontage Montage Machoires Frein à simple came		
Date	Référence	Version	Pages
09/07/2020		01.00.00	1 / 8

Demontage Montage - Machoire de Frein a tambour

De quoi s'agit-il ?

Présentation du démontage / montage d'une mâchoire de frein à tambour simple came

- 1- Principe du Frein à tambour
- 2- Démontage de la mâchoire
- 3- Montage de la mâchoire
- 4- En cas de problème : Mâchoire mal ajustée

Outils ?

- Petit tournevis

Illustration du poste de travail

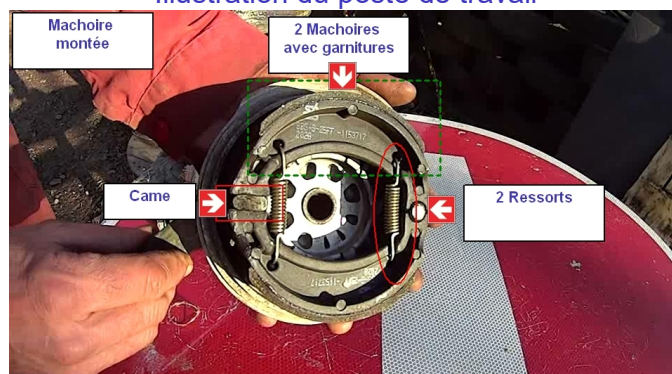
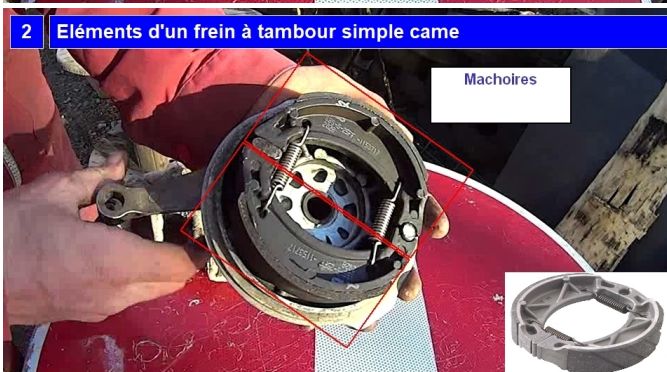
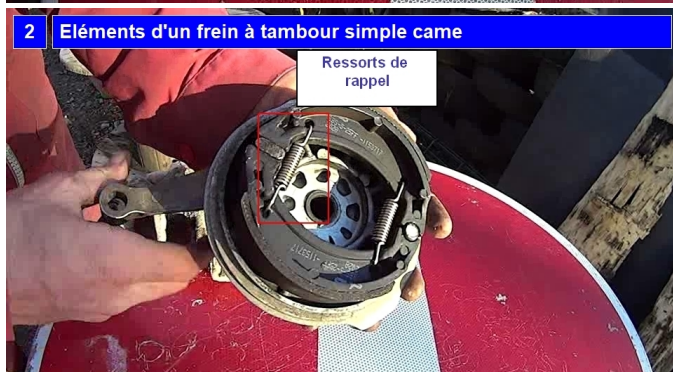
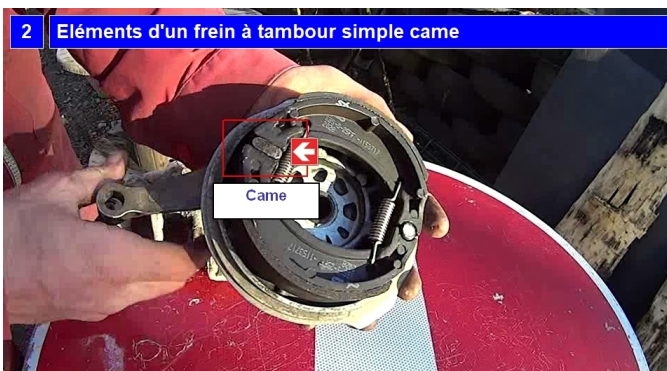
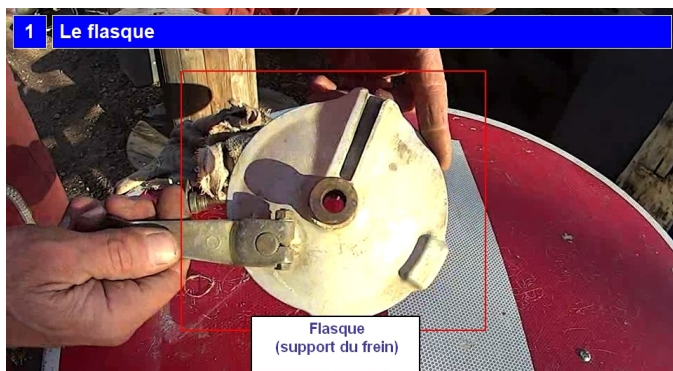


Illustration du materiel utilisé



Etape 1 : Principe du Frein à tambour

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Le flasque				○
2- Eléments d'un frein à tambour simple came				○
3- Principe d'utilisation				○





Etape 2 : Démontage de la mâchoire

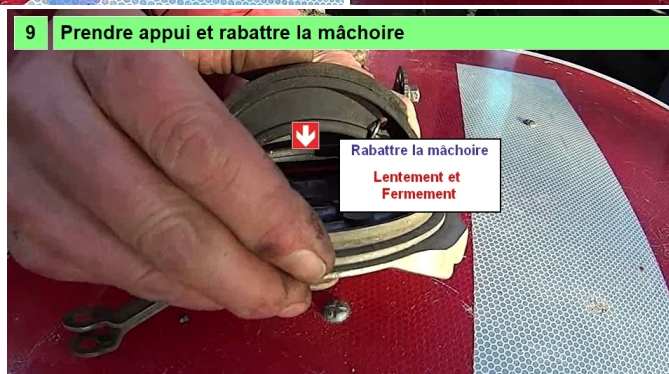
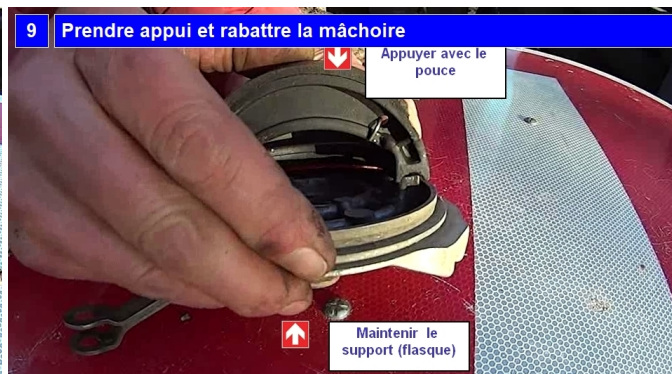
Actions	Sécurité	AutoContrôle	Instruction	Gestuel
1- Faire pivoter une mâchoire			Lever une mâchoire	
2- La mâchoire se désolidarise du support				○
3- Retirer les ressorts				○



Etape 3 : Montage de la mâchoire

Actions	Sécurité	AutoControle	Instruction	Gestuel
1- Assembler les deux mâchoires		Attention au sens de la pièce		
2- Maintenir avec une seule main				
3- Fixer les ressorts				○
4- Fixer le premier ressort			Incliner la mâchoire pour fixer la seconde extrémité du ressort	
5- Insérer le second ressort				○
6- Insérer la 2nde extrémité du ressort			Presser avec le pouce	
7- Ouvrir la mâchoire				○
8- Positionner la mâchoire			sur le flasque	
9- Prendre appui et rabattre la mâchoire	Rabattre Lentement et Fermeture			○



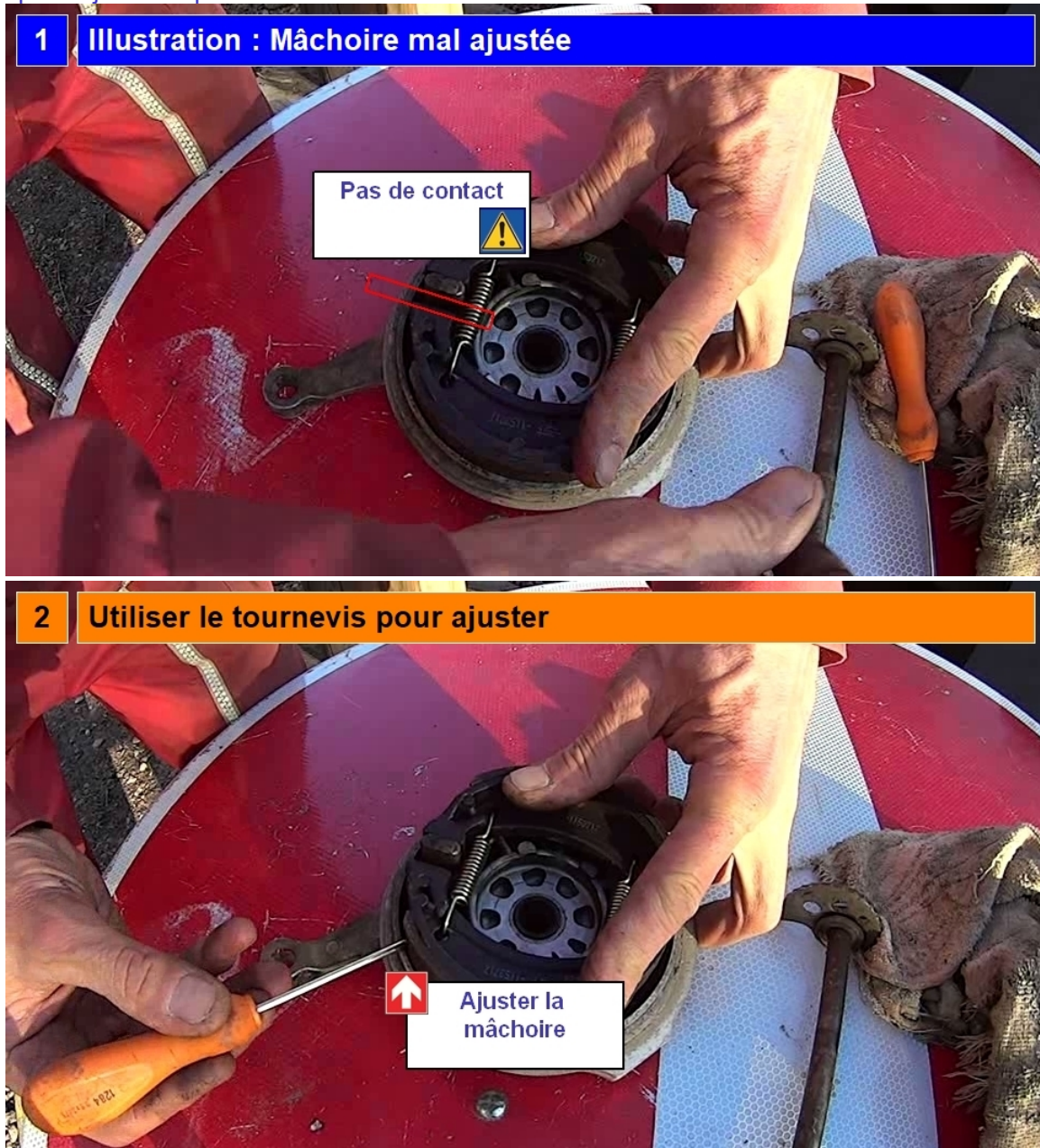


Etape 4 : En cas de problème : Mâchoire mal ajustée

Actions	Sécurité	AutoContrôle	Instruction	Gestuel
1- Illustration : Mâchoire mal ajustée				O
2- Utiliser le tournevis pour ajuster			Ajuster avec un tournevis	

Outils :

- Tournevis pour ajuster la position de la mâchoire



Point de vigilance 1 : Quel est le nom de cette pièce ?



La came écarte les mâchoires afin que celles-ci frottent contre le tambour et freinent le véhicule

Point de vigilance 2 : Quel est le nom de cette pièce ?



Point de vigilance 3 : Quel est le name de cette pièce ?

