

OUTILS

Clé à rayon, 5,8 x 6,1 mm	07701-0020300	
Clé à ergots	07702-0020001	2 requises
Masselotte d'extracteur de roulement	07741-0010201	
Adaptateur, 32 x 35 mm	07746-0010100	
Adaptateur, 37 x 40 mm	07746-0010200	
Adaptateur, 42 x 47 mm	07746-0010300	
Adaptateur, 24 x 26 mm	07746-0010700	
Adaptateur, 22 x 24 mm	07746-0010800	
Guide, 15 mm	07746-0040300	
Guide, 17 mm	07746-0040400	
Guide, 20 mm	07746-0040500	
Guide, 25 mm	07746-0040600	
Arbre d'extracteur de roulement	07746-0050100	
Tête d'extracteur de roulement, 20 mm	07746-0050600	
Poussoir	07749-0010000	
Ensemble extracteur de roulement	07936-KC10500	
Collerettes d'extracteur de roulement	07936-MK50100	
Adaptateur, 28 x 30 mm	07946-1870100	
Poussoir	07949-3710001	
Adaptateur de guide de glissière	07974-KA50102	
Clé à contre-écrou	07KMA-KAB0100	
Guide de glissière, 16 mm	07PMG-KZ40100	
Clé à contre-écrou, 20 mm	07VMA-MBB0100	

DEPANNAGE**SUSPENSION MOLLE**

- Ressort d'amortisseur affaibli
- Réglage de suspension incorrect
- Fuite d'huile au niveau du bloc amortisseur
- Gonflage insuffisant du pneu

SUSPENSION DURE

- Roulement de fixation d'amortisseur endommagé
- Tige d'amortissement tordue
- Pivot de bras oscillant endommagé
- Pivot de bras oscillant tordu
- Suspension mal réglée
- Gonflage excessif du pneu

LA ROUE ARRIERE VIRE D'UN COTE OU NE RESTE PAS DROITE

- Axe de roue arrière tordu
- Alignement de l'axe de roue/de la chaîne différent des deux côtés

LA ROUE ARRIERE SE DANDINE

- Jante tordue
- Roulements de roue arrière usés
- Pneu arrière défectueux
- Gonflage insuffisant du pneu arrière
- Roulements de pivot de bras oscillant défectueux
- Rayons lâches ou tordus/cassés