



ENSEMBLE MOYEU ARRIERE

Opération de réparation n° - 64.15.13

Révision

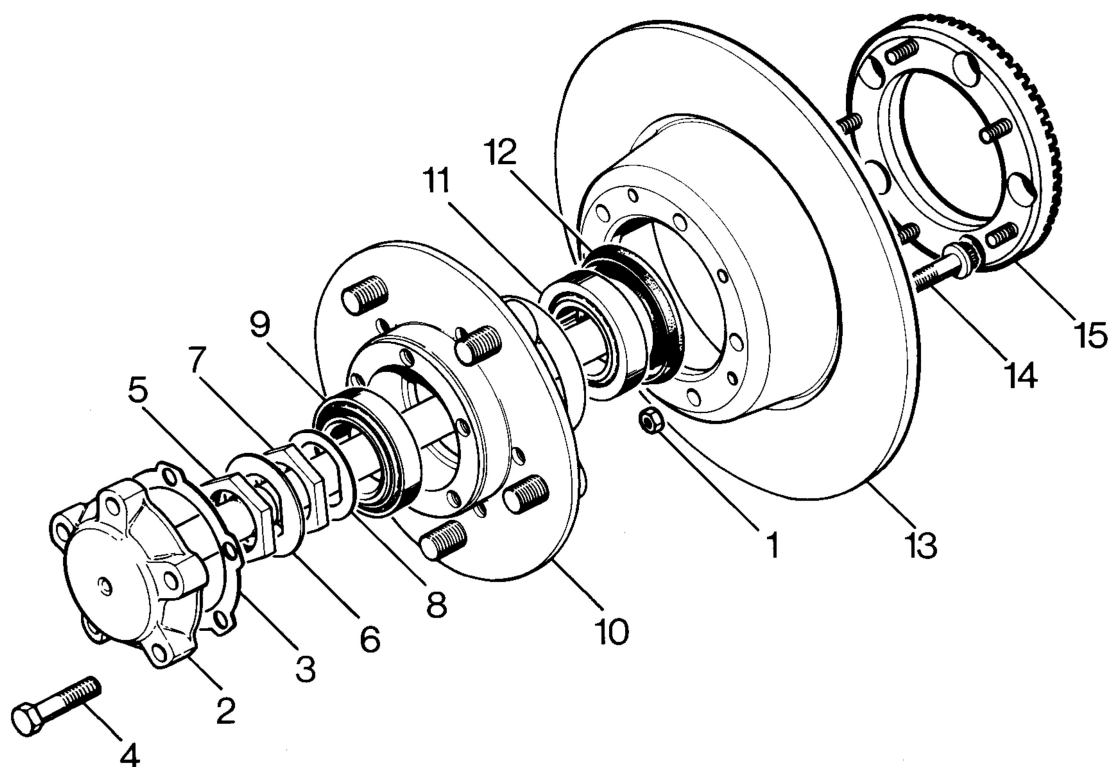
1. Déposer l'ensemble moyeu arrière. Voir Réparation.
2. Déposer le roulement externe.
3. Retirer les cinq écrous nyloc puis retirer l'anneau du capteur du système ABS, le cas échéant.
4. Tirer un trait de repère pour identifier la position du moyeu par rapport au disque de freins, pour faciliter le remontage.

5. Retirer cinq boulons puis écarter le moyeu du disque de freins.



AVERTISSEMENT: Retirer au maximum deux des ergots de retenue de la roue. Si un nombre supérieur d'ergots est en mauvais état, mettre en place un ensemble neuf moyeu et ergots.

6. Déposer du moyeu le joint de graisse et le roulement interne.
7. Déposer les chemins de roulements interne et externe.



J5352M

COMPOSANTS DU MOYEU ARRIERE

- | | |
|---|---|
| 1. Ecou de retenue de l'anneau du capteur du système ABS. | 8. Rondelle entretoise. |
| 2. Arbre du pont. | 9. Roulement externe. |
| 3. Rondelle d'étanchéité de l'arbre du pont. | 10. Moyeu. |
| 4. Boulon de retenue de l'arbre du pont (qté: 5). | 11. Roulement interne. |
| 5. Contre-écrou. | 12. Joint de graisse. |
| 6. Rondelle frein. | 13. Disque de frein. |
| 7. Ecou de réglage du moyeu. | 14. Boulon de retenue de disque (qté: 5). |
| | 15. Anneau de capteur du système ABS. |