

<b>Ka4a</b>	<b>SUSPENSION AR</b>	Provided By	<b>TALBOT-MATRA</b>
<b>709</b>	Dépose - Repose	<b>ESPACE murena</b>	<b>Murena</b>

## DÉPOSE ET REPOSE D'UN MOYEU DE ROUE AR

### DÉPOSE

Bras de suspension AR déposé et placé dans un étau muni de mordaches :

- déposer les vis de fixation du disque sur le moyeu (fig. 1),
- faire tourner le disque seul de 1/16" de tour.
- Visser simultanément les 2 vis (réf. 0002091000) afin d'extraire le moyeu (fig. 2).

### REPOSE

Procéder dans l'ordre inverse de la dépose.

Le montage du moyeu dans le roulement nécessite l'emploi de l'outil réf. 0002091100 (fig. 3).

## REEMPLACEMENT DU ROULEMENT DE MOYEU

### DÉPOSE

Bras de suspension AR déposé et placé dans un étau muni de mordaches:

- déposer le moyeu,
- déposer le disque de frein,

**Nota** : dans le cas où la cage intérieure du roulement est restée sur le moyeu, l'extraire à l'aide des outils réf. 0001552500 et 0017436000 (fig. 4).

- à l'aide d'une pince, déposer le clip de maintien du roulement,
- chasser le roulement à l'aide de l'outil réf. 0002087500 muni de son manchon réf. 0001552200,
- nettoyer le logement de roulement.

### REPOSE

- Engager le roulement préalablement enduit de graisse SHELL ALVANIA EP2.
- Emmancher le roulement à l'aide du montage (fig. 5).

A = rondelle de l'emmanchoir réf. 0002086000.

B = rondelle de la clé réf. 0002090800.

C = vis de la clé réf. 0002090800.

D = écrou.

- Placer le clip
- Emmancher le moyeu à l'aide de l'outil réf. 0002091100 (fig. 3).
- Poursuivre le remontage dans l'ordre inverse des opérations de dépose.