



BOITE DE TRANSFERT TZ1 ETANCHEITE LEVIER DE CRABOTAGE

AX 340-1/2

1

OUTILLAGE PRECONISE

6602-T : Jeu de chandelies.

4503-T: Traverse de levage.

4524-T : Coffret Joints-Roulements AX 4 x 4.

4524-T.Q: Tampon de montage de joint.

DEPOSE ET POSE DU JOINT DE LEVIER DE CRABOTAGE AX 340-1/2

DEPOSE ET POSE DU JOINT DE LEVIER DE CRABOTAGE





DEPOSE

Déconnecter la batterie.

Lever et caler l'avant du véhicule roues avant pendantes, à l'aide de la traverse de levage 4503-T.

Vidanger l'ensemble BV-BT.

Soutenir le pont AR.

Déposer, Fig. 1 et Fig. II :

- Les vis (a).
- La bride (c).
- La vis (b).
- Le sabot (d).
- L'écrou (e) dans le coffre.

Abaisser et reculer l'ensemble pont AR - arbre central.

Abaisser l'arbre central sur le sol.

Déposer, Fig. III:

- Les vis (h).
- Le boîtier couronne (g) avec l'arbre (f).

Déposer, l'agraphe du vérin de crabotage sur l'axe de la fourchette.

Déposer, Fig. IV:

- La goupille élastique (k).
- L'axe de la fourchette (i).
- L'ensemble fourchette (j) manchon de crabotage (l).

Déposer le joint.

POSE

Nota: Utiliser l'outil **4524-T.Q** pour la mise en place du nouveau joint.

Vérifier la portée du joint.

(Axe: Carter)

Poser, Fig. V, un bourrelet de colle

LOCTITE 380 BLACK MAX.

Poser, Fig. VI et Fig. IV:

- Le nouveau joint (m).
- -L'ensemble fourchette (j) manchon de crabotage (l).
- L'axe de la fourchette (i).
- La goupille élastique (k).

Poser l'agraphe du vérin de crabotage sur l'axe de la fourchette.

Poser, Fig. III:

- Le boîtier-couronne (g) avec l'arbre.
- Les vis **(h)**.

Serrage: 1,8 mdaN.

Accoupler et positionner l'ensemble pont ARarbre central.

Poser, Fig. 1 et Fig. II:

- L'écrou (e) (Ecrou NEUF).

Serrage: 4 mdaN.

- Le sabot (d).
- Les vis (a).

Serrage: 3 mdaN.

- La bride (c).

Serrage: 2 mdaN.

La vis (b).

Serrage: 1,5 mdaN.

Poser le véhicule au sol.

Effectuer le remplissage de l'ensemble BV-BT.

(Voir (5) AX 330-00/2)

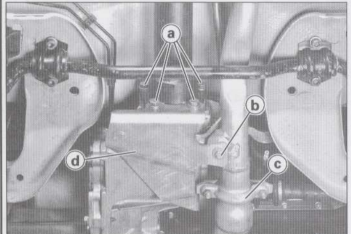
Connecter la batterie.

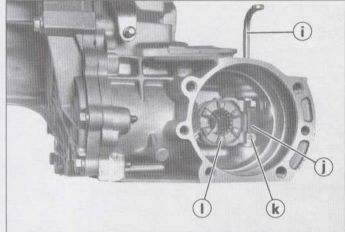








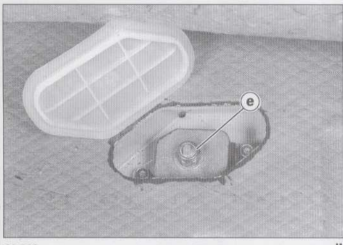




92-231

92-409



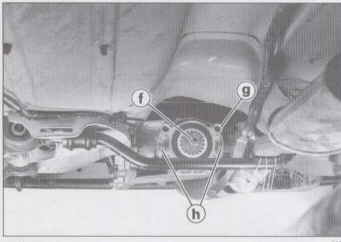


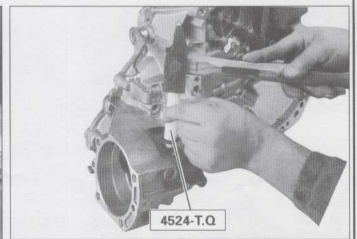


92-233

II 92-411

1





92-406

III 92-942

V