

MARQUE : ROVER

REFERENCE : 3590-R + 3592 R (b)

TYPE : 75

MR : 1600 kg D=8.77 KN

ANNEE : Depuis 09.1999

MS : 100 kg CLASSE : A50X

NOTICE DE MONTAGE :

- Outillage requis:

Clés et douilles de 10,17, 19.

Clé dynamométrique, perceuse avec foret de 11mm.

- Kit de montage:

Un attelage composé d'une partie principale repère 1 et d'un bras repère 2.

Un kit composé d'une rotule à méplat A348R avec son cache boule, d'un support faisceau électrique plié à 90° avec sa plaque d'identification, d'un faisceau électrique standard 7 broches avec son branchement. D'une notice de montage avec sa visserie de montage.

- Visserie de montage:

En A : 4 vis H, M10x40, 8.8 + 4 rondelles plates M10x45 + 4 rondelles éventails M10.

En B : 8 vis H, M8x40, 8.8 + 8 rondelles plates M8x30 + 8 rondelles éventails M10.

En C : 2 vis H, M10x50, 8.8 + 2 rondelles plates M10x45 + 2 rondelles plates M10x30.

+ 2 écrous H, M 10.

En D : 1 vis H, M10x70, 8.8 + 2 rondelles plates M10x30 + 2 écrous H, M 10.

En E : 2 vis H, M12x70, 8.8 + 2 écrous H, M12, 8,8 nylstop +4 rondelles M12x32

- Préparation et démontage pare-chocs:

Pour démonter le pare-chocs, enlever au-dessus de celui-ci à l'arrière les vis clips cruciformes, ainsi que celles qui se trouvent en dessous. Au passage de roues retirer les deux vis cruciformes puis tirer sur le pare-chocs car il est maintenu par des clips.

Pour une meilleure facilité de montage, il est nécessaire de débrider l'échappement

NOTA: Le renfort pare-chocs est à retirer et ne sera pas remonté

- Montage attelage (voir schéma de montage) :

Présenter l'attelage en insérant les côtés de celui-ci dans les longerons ensuite repérer les points de fixations, insérer la visserie correspondant et fixer sans serrer en A, ensuite place le tube repère 2 et repérer les points en fond de coffre, pointer et percer au diamètre de 11mm, et insérer la visserie en C. Monter le support faisceau électrique et la rotule. Vérifier le positionnement, ajuster les niveaux, puis bloquer aux couples de serrage préconisés les vis en A, B, C et D

IMPORTANT :

Après 100 Km de traction, vérifier le serrage des boulons . La capacité de traction de l'attelage est égale au poids maximum autorisé par le constructeur du véhicule.

Poids:
22 kg

**SCHEMA DE MONTAGE
ROVER 75
Réf:3590R + 3592 R (break)**

Couples de serrage préconisés

Ømm	8	10	12	16
N.daN	2,3	4,5	7,5	19

