

ANNEXE V

ATNOR

183, rue Anatole France - B.P.417 - 59464 Lomme Cedex - Tél.0320095454 - Télécopieur 0320922114
Code APE 3113 - S A au capital de 1.000.000 F - Siret 339 252 843 000 18

MARQUE : SEAT

REFERENCE : 3465R

MARQUE : AUDI

REFERENCE : 3467R

TYPE : LEON CUPRA 4

TYPE : A3 4x4 + S3

MR : 1500 kg

ANNEE : Origine

MS : 60 kg

CLASSE : A50X

N° HOMOLOGATION : e9*94/20*0000*00

CATEGORIE M1

NOTICE DE MONTAGE :

- Kit de montage (voir schéma de montage) :

Un attelage composé d ' une partie principale et d ' un sac comprenant : notice de montage ; sachet de visserie détaillée ci-dessous ; quille référence (A332R CUPRA 4, LEON A3 4x4) ; cache - boule ; faisceau électrique 7 broches.

Visserie de montage : (voir schéma de montage) :

- En A : 4 vis H, M 10 x 40 , 8.8 + 4 rondelles plates M 10 x 45 + 4 rondelles éventails
- Fixation quille : 2 vis H, M 12 x 70, 8.8 + 2 écrous H, M 12 nylstop, 8.

Montage de l ' attelage :

Déposer la garniture intérieure, la partie arrière par 2 écrous plastiques, les cotés par 2 * 1 vis cruciforme puis dégraffer.

Pare – chocs : dans les ailes 2 * 4 vis torx dans les passages des roues (fixation pare-boue), + 2 * 1 vis cruciforme sous les pointes du pare-chocs.

Sous le véhicule : 10 vis torx.

Dans le véhicule : 2 * 2 vis tête de 10 mm dans le panneaux arrières.

Tire le pare-chocs.

Déboîter les pare-boue pour accéder aux points de fixation et retirer l ' isolant les recouvrant.

Démonter le renfort du pare-chocs qui ne sera pas remis.

Vérifier le positionnement et les niveaux et bloquer l ' ensemble de la visserie de montage au couples de serrages préconisés.

Monter la quille, le support faisceau, le faisceau électrique et effectuer le branchement électrique.

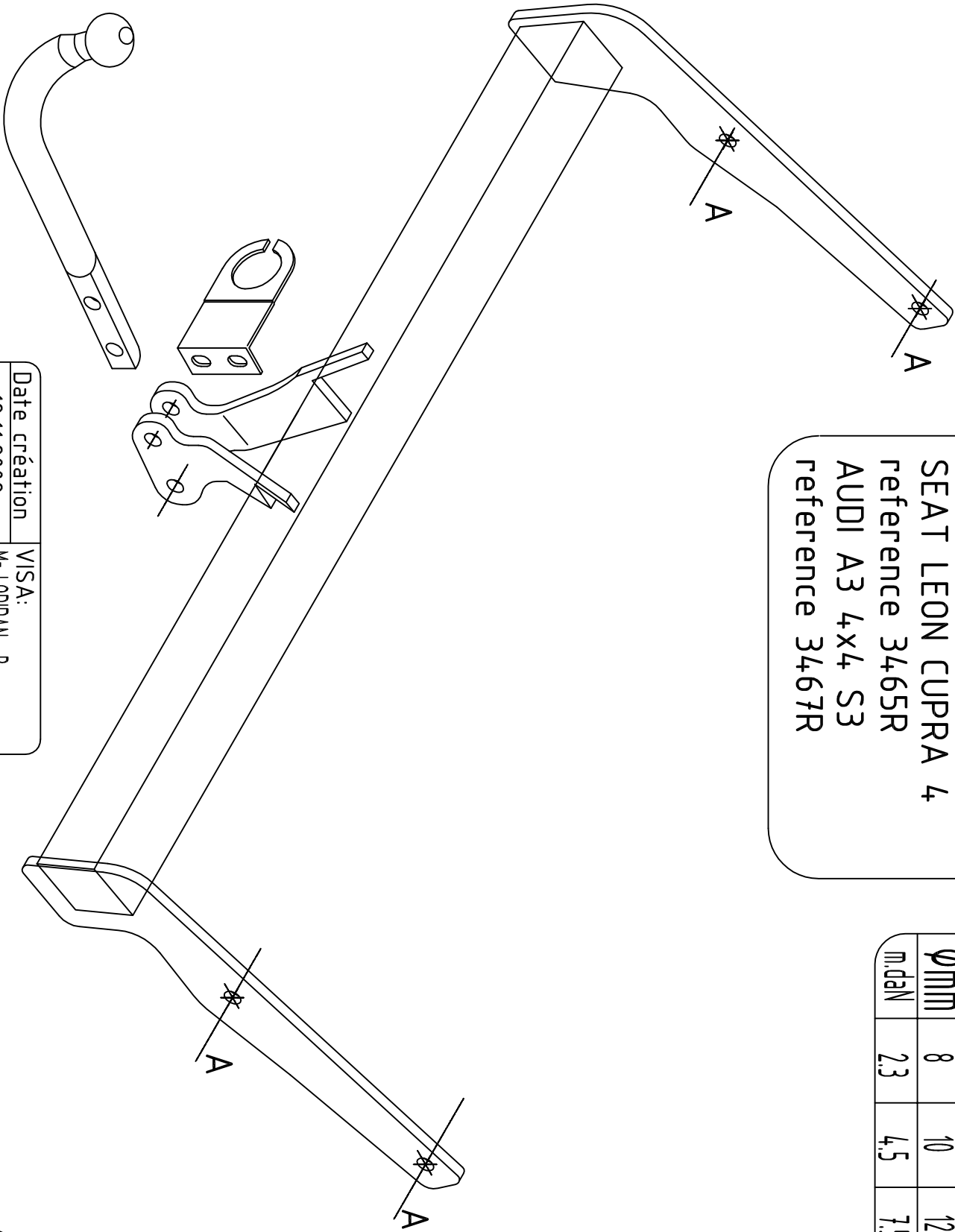
Important :

Vérifier le couple de serrage de la boulonnerie après 100 km de traction.

La capacité de traction de l ' attelage est égale au poids maximum autorisé par le constructeur du véhicule.

SCHEMA DE MONTAGE
 SEAT LEON CUPRA 4
 reference 3465R
 AUDI A3 4x4 S3
 reference 3467R

| Couples de serrage préconisés | | | | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|----|
| ϕ | 8 | 10 | 12 | 16 |
| m,dan | 2,3 | 4,5 | 7,5 | 19 |



| | |
|----------------------|---------------|
| Date création | VISA: |
| 12.11.2002 | Mr LORJAN . B |
| Date de modification | |
| | VISA: |

Masse
 15,8 kg