

MARQUE : FORD

REFERENCE : 1502R

TYPE : FUSION

MR : 900 kg

D=5.657 Kn

ANNEE : SEPTEMBRE 2002

MS : 50 kg

CLASSE : A50X

Désignation :

Un attelage composé de trois parties et un kit de montage comprenant un sachet de visserie détaillé ci-dessous , d ' une quille à méplat type longue référence **A348R** , d ' un cache boule et d ' un faisceau électrique standard 7 broches.

Visserie de montage :

- En A : 6 vis H, M 10 x 40 , 8.8 + 6 rondelles plates M 10 x 30 + 6 rondelles éventail M 10
- En B : 2 vis H, M 12 x 70 , 8.8 + 2 écrous M 12 .8 nylstop .
- En C : 4 rivets pour la fixation du pare-chocs ref Ford :10 71 415 .
- En D : 2 rondelles M 6 X 14

Démontage pare-chocs :

Sous le pare-chocs retirer 2 x 1 clous plastique près des roues + 2 clous cruciforme.

Dans les ailes enlever 2 x 1 clous plastique puis écarter les gardes boues pour accéder à 2 x 1 vis tête de 8 sous les pointes.

Ouvrir le hayon et enlever 2 x 2 rivets ø 6.

ATTENTION : L' extraction des rivets est délicate ,utiliser un bon foret pour éviter la rotation des rivets ce qui endommagerait la surface d' appui du pare-chocs.

Montage de l ' attelage :

Après le démontage du pare-chocs démonter le renfort en plastique tenu par 5 rivets identique à ce maintenant le pare-chocs.

Enlever ensuite les 2 bouchons plastique qui rebouche le passage au longerons .

Glisser les bras dans les longerons et repérer les points sur l' extérieur des longerons .

Insérer les premières vis qui reprennent les écrous souder sur les bras ,ne pas les serrer pour garder du mouvement au bras.

Placer ensuite la partie principal de l' attelage et la raccorder au bras, le premier point reprend en même temps un point de la voiture, le deuxième se raccorde à l' extérieur du châssis .

Vérifier les niveaux et le positionnement de l ' attelage et serrer l ' ensemble de la boulonnerie aux couples préconisés (voir tableau de valeur sur le schéma ci contre).

Remonter le pare-chocs ,pour la partie inférieur réutiliser les 2 clous cruciforme avec les rondelles de ø 6 fournies

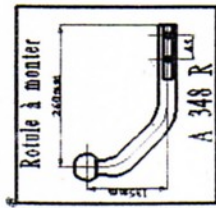
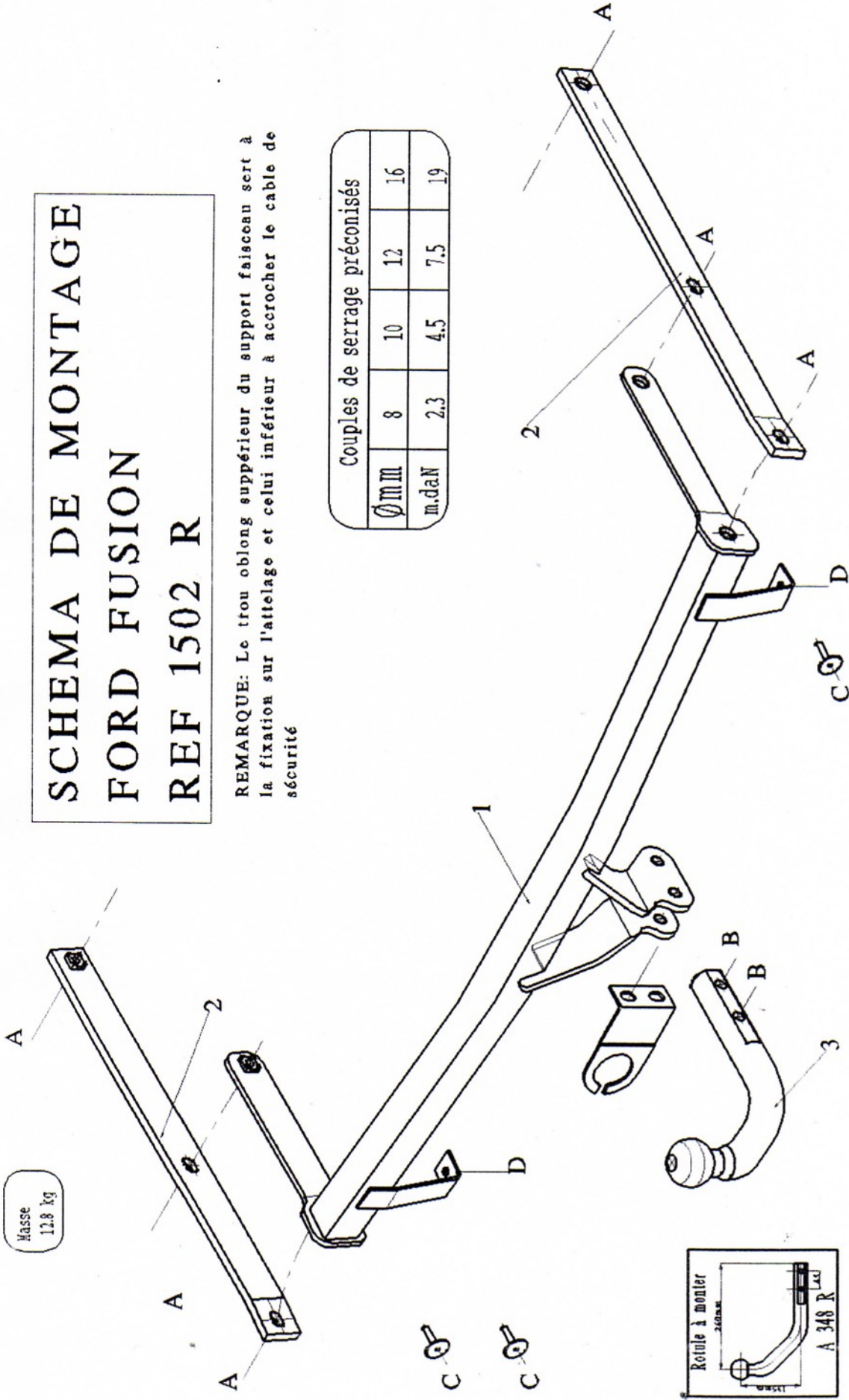
Important : La capacité de traction de l ' attelage est égal au poids maximum autorisé par le constructeur du véhicule. Vérifier le couple de serrage de la visserie après 100 km de traction.

SCHEMA DE MONTAGE FORD FUSION REF 1502 R

REMARQUE: Le trou oblong supérieur du support faisceau sert à la fixation sur l'attelage et celui inférieur à accrocher le câble de sécurité

Couples de serrage préconisés			
Ømm	8	10	12
m.daN	2,3	4,5	7,5
			19

Masse
12,8 kg



Date création	VISA:
11.10.2002	Mt DELERUE J-M
Date de modification	
	VISA: