

MARQUE : MITSUBISHI

REFERENCE : 3326D

TYPE : PAJERO PININ

MR : 1500kg

D=7.79 kN

ANNEE : origine

MS : 75 kg

CLASSE : A50X

NOTICE DE MONTAGE :

- Kit de montage (voir schéma de montage) :

Un attelage composé d'une partie principale et de deux bras latéraux.

Un kit composé d'une rotule standard **A3C** avec son cache boule, d'un support faisceau électrique soudé 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 (trous repris taraudés sur le véhicule) : 6 vis H, M12 x 40 pas 1.25 + 6 rondelles plates M 12 x 30 + 6 rondelles freins M12.

En B : (assemblage attelage) : 4 vis H, M 12 x 40 + 8 rondelles plates M 12 x 30 + 4 écrous H, M 12 Nylstop.

En C : 2 vis H, M16 x 40 + 2 écrous H, M 16 nylstop.

- Montage attelage (voir schéma de montage) :

- Débrider le pot d'échappement.
- Retirer coté chauffeur à l'extérieur des longerons les deux vis tête 17 mm et placer le bras gauche avec sa visserie pour enlever ensuite la vis qui se situe sur l'intérieur du longeron.
- Placer ensuite le bras droit puis la partie principale.
- Vérifier les niveaux et bloquer aux couples de serrages préconisés.
- Effectuer le branchement du faisceau électrique.

IMPORTANT :

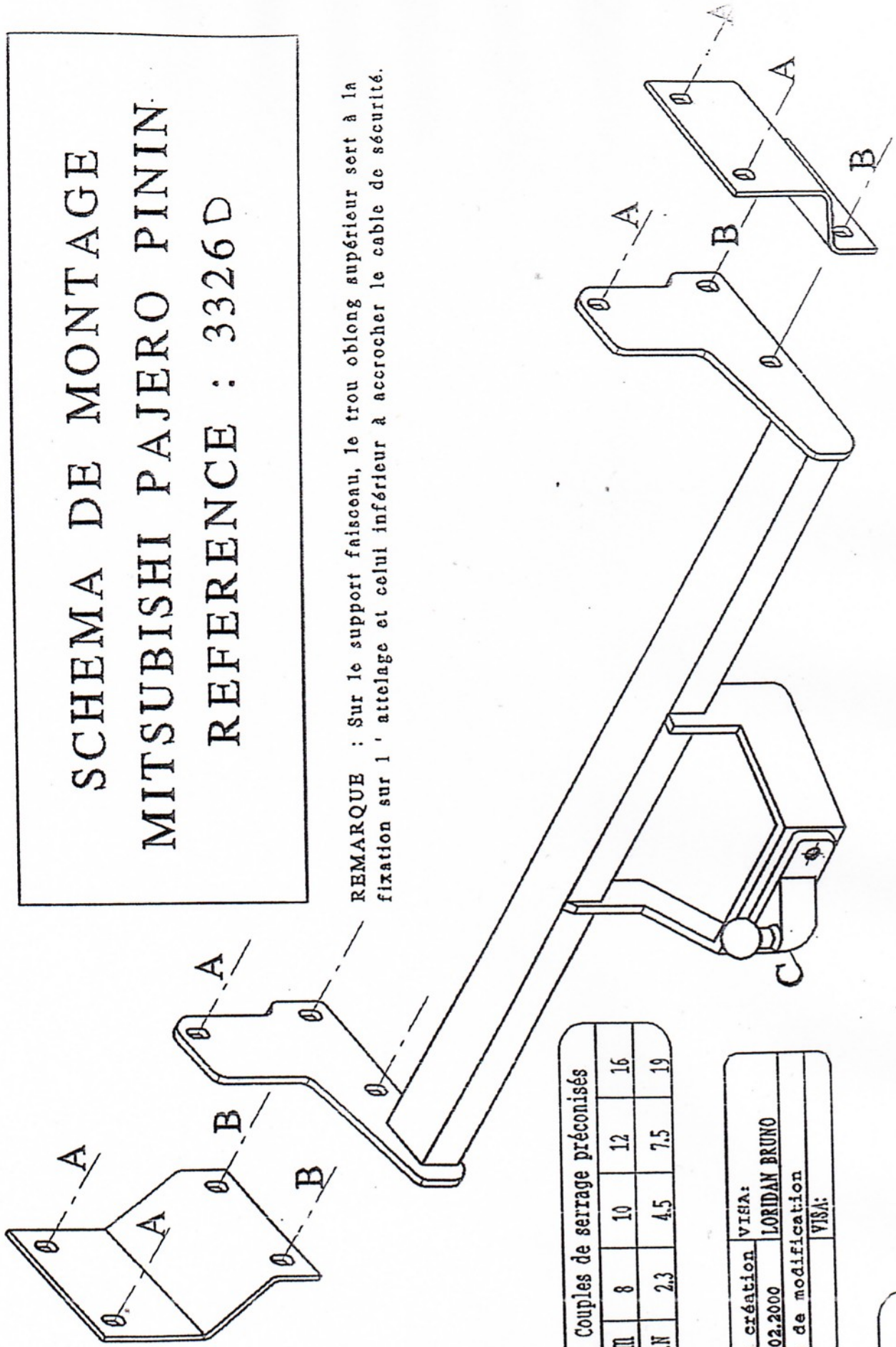
La capacité de traction de l'attelage est égale au poids maximum autorisé par le constructeur du véhicule. Vérifier le couple de serrage de la boulonnerie après 100 km de traction.

SCHEMA DE MONTAGE

MITSUBISHI PAJERO PININ

REFERENCE : 3326 D

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



Couples de serrage préconisés				
Ømm	8	10	12	16
m.daN	2,3	4,5	7,5	19

Date création	VISA:
28.02.2000	LORIDAN BRUNO
Date de modification	
	VISA:

Masse
19.8 kg