

SIARR

NOTICE DE MONTAGE

06 - 106**06 - 107**

PREPARATION

- * Démonter le pare-chocs et retirer l'absorbeur.
- * Réaliser les découpes dans le pare-chocs (selon croquis).

MONTAGE

- * Sous le véhicule, sous les longerons et à l'intérieur de ceux-ci, présenter les pattes A et B.
- * Tracer le contour des pattes, puis retirer l'excédent de matière isolante, ainsi que dans l'angle jupe et longerons pour une meilleure portée.
- * Appliquer les pattes A et B sous les longerons et en butée sur la jupe arrière du véhicule.
- * Tracer puis percer les points W et X au diam. 12,5mm.
- * A l'intérieur des longerons, introduire les équerres C et D, ainsi que les 2 cales E, fixer sans serrer les pattes A et B à ces pièces à l'aide des ensembles visserie W et X.
- * Monter l'attelage aux points U et V avec les ensembles visserie U et V.

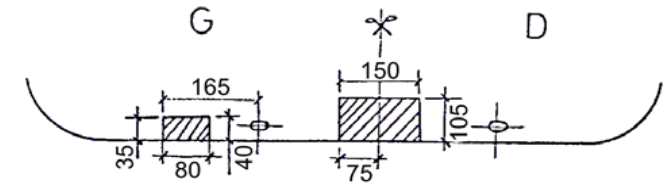
FINITION

- * Serrer l'ensemble aux couples indiqués ci-dessous.
- * Remonter le pare-chocs.

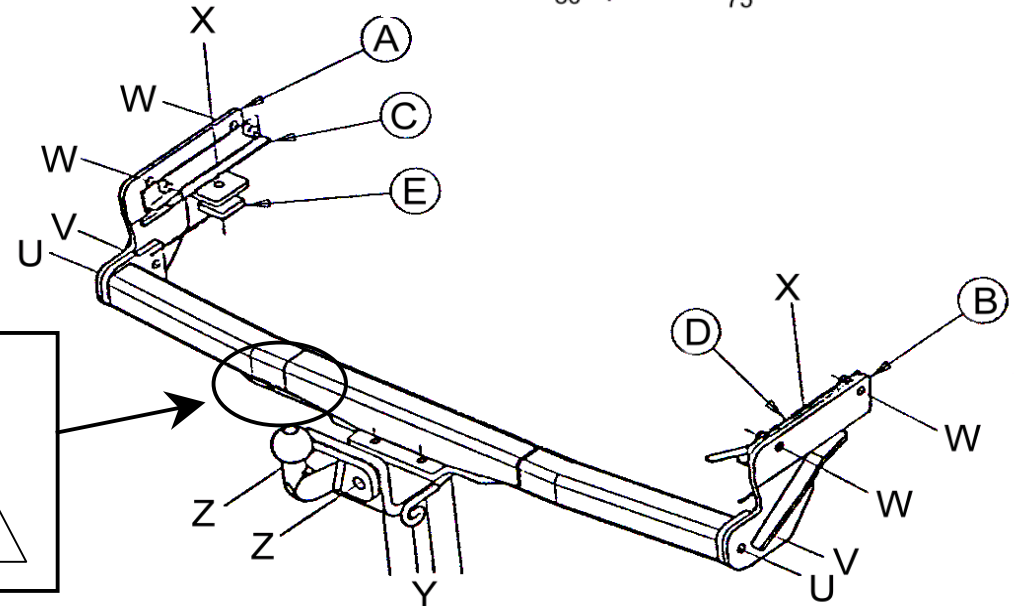
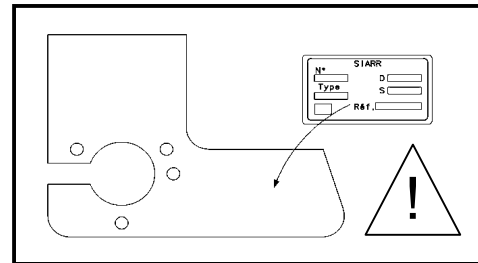
BLOC VISSERIE

U	2 vis HM10x30 2 rondelles CS10	X	2 vis HM10x30 2 rondelles CS10 2 cales de serrage (E)
V	2 vis HM10x30 2 rondelles CS10 2 écrous HM10	Y	4 vis HM12x40 4 rondelles CS12
W	4 vis HM10x30 4 rondelles CS10 1 équerre droite (D) 1 équerre gauche (C)	Z	2 vis HM16x45 2 écrous HM16 2 rondelles DEC16

N° Identification
06 - 106 / 06 - 107



! Coller l'étiquette à l'endroit indiqué.



NOTA : Le branchement d'un faisceau universel réf. 8526 est **strictement impossible** sur ce véhicule (dégats prévisibles).

Utiliser impérativement soit un faisceau spécifique ou un boîtier réf. 8530.

Type	Homologation de Type n°	Poids Total maxi autorisé	Poids Total remorquable	Charge verticale maxi	Valeur D
Attelage pour Fiat Stilo 3 pts	e11*94/20*00*3946	1 830 kg	1 300 kg	60 kg	7,45 kN
Fiat Stilo 5 pts	e11*94/20*00*3947				

NOTA : Schéma électrique à l'intérieur de nos faisceaux universels ou personnalisés.

COUPLES DE SERRAGE :

M16	AC8.8	19,5daNm	M12	AC10.9	11,4daNm	M8	AC8.8	2,3daNm
M16	AC10.9	27,5daNm	M10	AC8.8	4,7daNm	M8	AC10.9	3,3daNm
M12	AC8.8	8,1daNm	M10	AC10.9	6,7daNm			

ATTENTION : (pour connaître les caractéristiques d'utilisation consulter la carte grise)

Installé suivant nos recommandations, cet attelage vous donnera entière satisfaction. Nous dégageons toute responsabilité en cas de transformation ou d'utilisation illicite de celui-ci.