

## PREPARATION

\* Déposer la roue de secours.

N° Identification

**5098**

## MONTAGE

\* Repérer de chaque côté des longerons à l'extérieur les points de fixation X et Y.

\* Présenter, sans serrer, les bras de fixation A, ainsi que les entretoises B à gauche et C à droite à l'aide des blocs visserie X et Y aux points de montage X et Y.

\* Fixer le corps d'attelage aux points V et W à l'aide des ensembles visserie V et W.

## FINITION

\* Monter la tête d'attelage à l'aide du bloc visserie Z.

\* Serrer l'ensemble aux couples indiqués ci-dessous en commençant dans l'ordre suivant : X - Y - V - W - Z.

\* Remonter la roue de secours

## BLOC VISSERIE

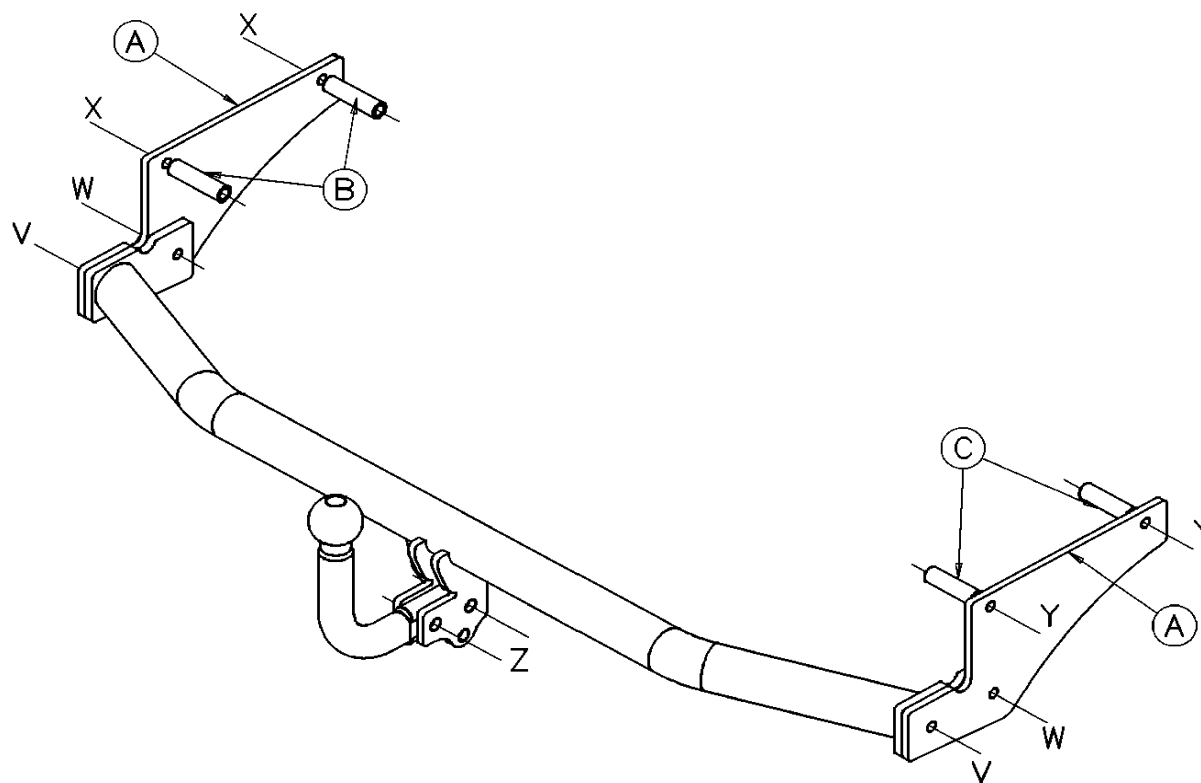
**V**  
47Nm | 2 vis HM10x25  
2 rondelles CS10

**W**  
47Nm | 2 vis HM10x30  
2 rondelles CS10  
2 écrous HM10

**X**  
47Nm | 2 vis HM10x90  
2 écrous HM10  
2 rondelles CS10  
2 rondelles plates 10,5/30 maxi  
(B) 2 entretoises 12/17 Lg.64

**Y**  
47Nm | 2 vis HM10x90  
2 écrous HM10  
2 rondelles CS10  
2 rondelles plates 10,5/30 maxi  
(C) 2 entretoises 12/17 Lg.59

**Z**  
81Nm | 2 vis HM12x50  
2 écrous HM12  
2 rondelles CS12



Type	Homologation de Type n°	Poids Total maxi autorisé	Poids Total remorquable	Charge verticale maxi	Valeur D
Attelage pour RENAULT MODUS	e11*94/20*00*5515	1 695 kg	900 kg	75 kg	5,77 kN

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



NE PAS UTILISER DE BOULONNEUSE



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.